

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|-------------------------------------|-----------|
| File Name : HDSP211X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-2111 | HDSP-2111 | LED? | 8桁・5mm 5x7ドットデコーダ/ドライバ内蔵 ASCII表示器 黄 | HDSP-2111 |
| HDSP-2112 | HDSP-2112 | LED? | 8桁・5mm 5x7ドットデコーダ/ドライバ内蔵 ASCII表示器 赤 | HDSP-2112 |
| HDSP-2113 | HDSP-2113 | LED? | 8桁・5mm 5x7ドットデコーダ/ドライバ内蔵 ASCII表示器 緑 | HDSP-2113 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|-----------------------------------|-----------|
| File Name : HDSP212X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-2121 | HDSP-2121 | LED? | 8桁・5mm 5x7ドットデコーダ/ドライバ内蔵 カタカ表示器 黄 | HDSP-2121 |
| HDSP-2122 | HDSP-2122 | LED? | 8桁・5mm 5x7ドットデコーダ/ドライバ内蔵 カタカ表示器 赤 | HDSP-2122 |
| HDSP-2123 | HDSP-2123 | LED? | 8桁・5mm 5x7ドットデコーダ/ドライバ内蔵 カタカ表示器 緑 | HDSP-2123 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|-----------------------------------|-----------|
| File Name : HDSP340X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-3401 | HDSP-3401 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 赤 (アノード・コモン) | HDSP-3401 |
| HDSP-3403 | HDSP-3403 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 赤 (カソード・コモン) | HDSP-3403 |
| HDSP-3406 | HDSP-3406 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 赤 (アノード・コモン) | HDSP-3406 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|---------------------------------------|------------|
| File Name : HDSP390X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-3901 | HDSP-3901 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-3901 |
| HDSP-3903 | HDSP-3903 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (カソード・コモン) | HDSP--3903 |
| HDSP-3906 | HDSP-3906 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-3906 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|-----------------------------------|-----------|
| File Name : HDSP420X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-4201 | HDSP-4201 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-4201 |
| HDSP-4203 | HDSP-4203 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 黄 (カソード・コモン) | HDSP-4203 |
| HDSP-4206 | HDSP-4206 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-4206 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|---|-----------|
| File Name : HDSP530X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-5301 | HDSP-5301 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 スタンダード 赤 (アノード・コモン) | HDSP-5301 |
| HDSP-5303 | HDSP-5303 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 スタンダード 赤 (カソード・コモン) | HDSP-5303 |
| HDSP-5307 | HDSP-5307 | LED? | 14.2mm ±1 数字表示器 スタンダード 赤 (アノード・コモン) | HDSP-5307 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|--|-----------|
| File Name : HDSP532X.SCHLIB | | | Library Component Count : 2 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-5321 | HDSP-5321 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 2桁 スタンダード 赤 (アノード・コモン) | HDSP-5321 |
| HDSP-5323 | HDSP-5323 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 2桁 スタンダード 赤 (カソード・コモン) | HDSP-5323 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|---------|--------------------------------------|-----------|-----------|
| File Name : HDSP550X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint | |
| HDSP-5501 | HDSP-5501 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-5501 | |
| HDSP-5503 | HDSP-5503 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (カソード・コモン) | HDSP-5503 | |
| HDSP-5507 | HDSP-5507 | LED? | 14.2mm ±1 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-5507 | |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|---------|---|-----------|-----------|
| File Name : HDSP552X.SCHLIB | | | Library Component Count : 2 | | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint | |
| HDSP-5521 | HDSP-5521 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 2桁 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-5521 | |
| HDSP-5523 | HDSP-5523 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 2桁 高効率 赤 (カソード・コモン) | HDSP-5523 | |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|---------|--|-----------|-----------|
| File Name : HDSP555X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint | |
| HDSP-5551 | HDSP-5551 | LED? | 14.2mm 低電流・7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-5551 | |
| HDSP-5553 | HDSP-5553 | LED? | 14.2mm 低電流・7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (カソード・コモン) | HDSP-5553 | |
| HDSP-5557 | HDSP-5557 | LED? | 14.2mm 低電流・±1 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-5557 | |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|---------|----------------------------------|-----------|-----------|
| File Name : HDSP560X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint | |
| HDSP-5601 | HDSP-5601 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 緑 (アノード・コモン) | HDSP-5601 | |
| HDSP-5603 | HDSP-5603 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 緑 (カソード・コモン) | HDSP-5603 | |
| HDSP-5607 | HDSP-5607 | LED? | 14.2mm ±1 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-5607 | |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|---------|-------------------------------------|-----------|-----------|
| File Name : HDSP562X.SCHLIB | | | Library Component Count : 2 | | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint | |
| HDSP-5621 | HDSP-5621 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 2桁 緑 (アノード・コモン) | HDSP-5621 | |
| HDSP-5623 | HDSP-5623 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 2桁 緑 (カソード・コモン) | HDSP-5623 | |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|---------|----------------------------------|-----------|-----------|
| File Name : HDSP570X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint | |
| HDSP-5701 | HDSP-5701 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-5701 | |
| HDSP-5703 | HDSP-5703 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 黄 (カソード・コモン) | HDSP-5703 | |
| HDSP-5707 | HDSP-5707 | LED? | 14.2mm ±1 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-5707 | |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|---------|-------------------------------------|-----------|-----------|
| File Name : HDSP572X.SCHLIB | | | Library Component Count : 2 | | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint | |
| HDSP-5721 | HDSP-5721 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 2桁 黄 (アノード・コモン) | HDSP-5721 | |
| HDSP-5723 | HDSP-5723 | LED? | 14.2mm 7セグメント 数字表示器 2桁 黄 (カソード・コモン) | HDSP-5723 | |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|---------------------------------|------------|
| File Name : HDSP730X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-7301 | HDSP-7301 | LED? | 7.6mm 7セグメント 数字表示器 赤 (アノード・コモン) | HDSP-7301 |
| HDSP-7303 | HDSP-7303 | LED? | 7.6mm 7セグメント 数字表示器 赤 (カソード・コモン) | HDSP--7303 |
| HDSP-7307 | HDSP-7307 | LED? | 7.6mm ±1 数字表示器 赤 (アノード・コモン) | HDSP-7307 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|---------------------------------|-----------|
| File Name : HDSP740X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-7401 | HDSP-7401 | LED? | 7.6mm 7セグメント 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-7401 |
| HDSP-7403 | HDSP-7403 | LED? | 7.6mm 7セグメント 数字表示器 黄 (カソード・コモン) | HDSP-7403 |
| HDSP-7407 | HDSP-7407 | LED? | 7.6mm ±1 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-7407 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|-------------------------------------|-----------|
| File Name : HDSP750X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-7501 | HDSP-7501 | LED? | 7.6mm 7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-7501 |
| HDSP-7503 | HDSP-7503 | LED? | 7.6mm 7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (カソード・コモン) | HDSP-7503 |
| HDSP-7507 | HDSP-7507 | LED? | 7.6mm ±1 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-7507 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|---|-----------|
| File Name : HDSP751X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-7511 | HDSP-7511 | LED? | 7.6mm 低電流・7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-7511 |
| HDSP-7513 | HDSP-7513 | LED? | 7.6mm 低電流・7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (カソード・コモン) | HDSP-7513 |
| HDSP-7517 | HDSP-7517 | LED? | 7.6mm 低電流・±1 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-7517 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|---------------------------------|-----------|
| File Name : HDSP780X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-7801 | HDSP-7801 | LED? | 7.6mm 7セグメント 数字表示器 緑 (アノード・コモン) | HDSP-7801 |
| HDSP-7803 | HDSP-7803 | LED? | 7.6mm 7セグメント 数字表示器 緑 (カソード・コモン) | HDSP-7803 |
| HDSP-7807 | HDSP-7807 | LED? | 7.6mm ±1 数字表示器 緑 (アノード・コモン) | HDSP-7807 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|-----------------------------------|-----------|
| File Name : HDSP860X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-8601 | HDSP-8601 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 緑 (アノード・コモン) | HDSP-8601 |
| HDSP-8603 | HDSP-8603 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 緑 (カソード・コモン) | HDSP-8603 |
| HDSP-8606 | HDSP-8606 | LED? | 大型 20mm 7セグメント 数字表示器 緑 (アノード・コモン) | HDSP-8606 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|------------------------------------|-----------|
| File Name : HDSPA10X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-A101 | HDSP-A101 | LED? | 7.6mm 超低電流・7セグメント 数字表示器 (アノード・コモン) | HDSP-A101 |
| HDSP-A103 | HDSP-A103 | LED? | 7.6mm 超低電流・7セグメント 数字表示器 (カソード・コモン) | HDSP-A103 |
| HDSP-A107 | HDSP-A107 | LED? | 7.6mm 超低電流・±1 数字表示器 (アノード・コモン) | HDSP-A107 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|--------------------------------------|-----------|
| File Name : HDSPA15X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-A151 | HDSP-A151 | LED? | 7.6mm 超高輝度・7セグメント 数字表示器 (アノード・コモン) | HDSP-A151 |
| HDSP-A153 | HDSP-A153 | LED? | 7.6mm 超高輝度・7セグメント 数字表示器 (カソード・コモン) | HDSP-A153 |
| HDSP-A157 | HDSP-A157 | LED? | 7.6mm 超高輝度・ ± 1 数字表示器 (アノード・コモン) | HDSP-A157 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|---------------------------------------|-----------|
| File Name : HDSPA80X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-A801 | HDSP-A801 | LED? | 7.6mm 低電流・7セグメント 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-A801 |
| HDSP-A803 | HDSP-A803 | LED? | 7.6mm 低電流・7セグメント 数字表示器 黄 (カソード・コモン) | HDSP-A803 |
| HDSP-A807 | HDSP-A807 | LED? | 7.6mm 低電流・ ± 1 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-A807 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|---|-----------|
| File Name : HDSPA90X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-A901 | HDSP-A901 | LED? | 7.6mm 低電流・7セグメント 数字表示器 高輝度 緑 (アノード・コモン) | HDSP-A901 |
| HDSP-A903 | HDSP-A903 | LED? | 7.6mm 低電流・7セグメント 数字表示器 高輝度 緑 (カソード・コモン) | HDSP-A903 |
| HDSP-A907 | HDSP-A907 | LED? | 7.6mm 低電流・ ± 1 数字表示器 高輝度 緑 (アノード・コモン) | HDSP-A907 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|--|-----------|
| File Name : HDSPF00X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-F001 | HDSP-F001 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 スタンダード 赤 (アノード・コモン) | HDSP-F001 |
| HDSP-F003 | HDSP-F003 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 スタンダード 赤 (カソード・コモン) | HDSP-F003 |
| HDSP-F007 | HDSP-F007 | LED? | 10.16 ± 1 数字表示器 スタンダード 赤 (アノード・コモン) | HDSP-F007 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|---|-----------|
| File Name : HDSPF10X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-F101 | HDSP-F101 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 超高輝度 赤 (アノード・コモン) | HDSP-F101 |
| HDSP-F103 | HDSP-F103 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 超高輝度 赤 (カソード・コモン) | HDSP-F101 |
| HDSP-F107 | HDSP-F107 | LED? | 10.16mm ± 1 数字表示器 超高輝度 赤 (アノード・コモン) | HDSP-F107 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|--|-----------|
| File Name : HDSPF20X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-F201 | HDSP-F201 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-F201 |
| HDSP-F203 | HDSP-F203 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 高効率 赤 (カソード・コモン) | HDSP-F203 |
| HDSP-F207 | HDSP-F207 | LED? | 10.16mm ± 1 数字表示器 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-F207 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|------------------------------------|-----------|
| File Name : HDSPF30X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-F301 | HDSP-F301 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-F301 |
| HDSP-F303 | HDSP-F303 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 黄 (カソード・コモン) | HDSP-F303 |
| HDSP-F307 | HDSP-F307 | LED? | 10.16mm ± 1 数字表示器 黄 (アノード・コモン) | HDSP-F307 |

アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト LED ランプ・ディスプレイ 2006年5月更新

File Name : **HDSPF50X.SCHLIB** Library Component Count : 3

| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
|------------------|-----------|---------|-----------------------------------|-----------|
| HDSP-F501 | HDSP-F501 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 緑 (アノード・コモン) | HDSP-F501 |
| HDSP-F503 | HDSP-F503 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 赤 (カソード・コモン) | HDSP-F503 |
| HDSP-F507 | HDSP-F507 | LED? | 10.16mm ±1 数字表示器 緑 (アノード・コモン) | HDSP-F507 |

アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト LED ランプ・ディスプレイ 2006年5月更新

File Name : **HDSPG00X.SCHLIB** Library Component Count : 2

| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
|------------------|-----------|---------|---|-----------|
| HDSP-G001 | HDSP-G001 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 2桁 スタンダード 赤 (アノード・コモン) | HDSP-G001 |
| HDSP-G003 | HDSP-G003 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 2桁 スタンダード 赤 (カソード・コモン) | HDSP-G003 |

アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト LED ランプ・ディスプレイ 2006年5月更新

File Name : **HDSPG10X.SCHLIB** Library Component Count : 2

| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
|------------------|-----------|---------|---|-----------|
| HDSP-G101 | HDSP-G101 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 2桁 AlGaAs 赤 (アノード・コモン) | HDSP-G101 |
| HDSP-G103 | HDSP-G103 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 2桁 AlGaAs 赤 (カソード・コモン) | HDSP-G103 |

アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト LED ランプ・ディスプレイ 2006年5月更新

File Name : **HDSPG20X.SCHLIB** Library Component Count : 2

| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
|------------------|-----------|---------|--|-----------|
| HDSP-G201 | HDSP-G201 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 2桁 高効率 赤 (アノード・コモン) | HDSP-G201 |
| HDSP-G203 | HDSP-G203 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 2桁 高効率 赤 (カソード・コモン) | HDSP-G203 |

アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト LED ランプ・ディスプレイ 2006年5月更新

File Name : **HDSPG30X.SCHLIB** Library Component Count : 2

| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
|------------------|-----------|---------|--------------------------------------|-----------|
| HDSP-G301 | HDSP-G301 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 2桁 黄 (アノード・コモン) | HDSP-G301 |
| HDSP-G303 | HDSP-G303 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 2桁 黄 (カソード・コモン) | HDSP-G303 |

アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト LED ランプ・ディスプレイ 2006年5月更新

File Name : **HDSPG50X.SCHLIB** Library Component Count : 2

| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
|------------------|-----------|---------|--------------------------------------|-----------|
| HDSP-G501 | HDSP-G501 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 2桁 緑 (アノード・コモン) | HDSP-G501 |
| HDSP-G503 | HDSP-G503 | LED? | 10.16mm 7セグメント 数字表示器 2桁 緑 (カソード・コモン) | HDSP-G503 |

アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト LED ランプ・ディスプレイ 2006年5月更新

File Name : **HDSPH10X.SCHLIB** Library Component Count : 3

| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
|------------------|-----------|---------|-------------------------------------|-----------|
| HDSP-H101 | HDSP-H101 | LED? | 14.2mm 超低電流・7セグメント 数字表示器 (アノード・コモン) | HDSP-H101 |
| HDSP-H103 | HDSP-H103 | LED? | 14.2mm 超低電流・7セグメント 数字表示器 (カソード・コモン) | HDSP-H103 |
| HDSP-H107 | HDSP-H107 | LED? | 14.2mm 超低電流・±1 数字表示器 (アノード・コモン) | HDSP-H107 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|--|-----------|
| File Name : HDSPH15X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-H151 | HDSP-H151 | LED? | 14.2mm 超高輝度・7セグメント 数字表示器 超高輝度 赤 (アノード・コモン) | HDSP-H151 |
| HDSP-H153 | HDSP-H153 | LED? | 14.2mm 超高輝度・7セグメント 数字表示器 超高輝度 赤 (カソード・コモン) | HDSP-H153 |
| HDSP-H157 | HDSP-H157 | LED? | 14.2mm 超高輝度・±1 数字表示器 超高輝度 赤 (アノード・コモン) | HDSP-H157 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|---|-----------|
| File Name : HDSPK12X.SCHLIB | | | Library Component Count : 2 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-K121 | HDSP-K121 | LED? | 14.2mm 超低電流・7セグメント 数字表示器 2桁 超高輝度 赤 (アノード・コモン) | HDSP-K121 |
| HDSP-K123 | HDSP-K123 | LED? | 14.2mm 超低電流・7セグメント 数字表示器 2桁 (超高輝度 赤 カソード・コモン) | HDSP-K123 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|--|-----------|
| File Name : HDSPN10X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-N101 | HDSP-N101 | LED? | 20mm 超低電流・7セグメント 数字表示器 超高輝度 赤 (アノード・コモン) | HDSP-N101 |
| HDSP-N103 | HDSP-N103 | LED? | 20mm 超低電流・7セグメント 数字表示器 超高輝度 赤 (カソード・コモン) | HDSP-N103 |
| HDSP-N106 | HDSP-N106 | LED? | 20mm 超低電流・7セグメント 数字表示器 超高輝度 赤 (アノード・コモン) | HDSP-N106 |

| アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト | | LED ランプ・ディスプレイ | | 2006年5月更新 |
|-----------------------------|-----------|----------------|--|-----------|
| File Name : HDSPN15X.SCHLIB | | | Library Component Count : 3 | |
| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
| HDSP-N151 | HDSP-N151 | LED? | 20mm 超高輝度・7セグメント 数字表示器 ダブルヘテロ構造超高輝度 赤 (アノード・コモン) | HDSP-N151 |
| HDSP-N153 | HDSP-N153 | LED? | 20mm 超高輝度・7セグメント 数字表示器 ダブルヘテロ構造超高輝度 赤 (カソード・コモン) | HDSP-N153 |
| HDSP-N156 | HDSP-N156 | LED? | 20mm 超高輝度・7セグメント 数字表示器 ダブルヘテロ構造超高輝度 赤 (アノード・コモン) | HDSP-N156 |

アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト **LED ランプ・ディスプレイ** 2006年5月更新

File Name : **LEDDSP01.SCHLIB** Library Component Count : 23

| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
|------------------|-----------|---------|----------------------------------|-----------|
| HDSP-4820 | HDSP-4820 | LD? | 赤 10 エlement バ`-グラフ アレイ LED | HDSP-4820 |
| HDSP-4830 | HDSP-4830 | LD? | 高効率赤 10 エlement バ`-グラフ アレイ LED | HDSP-4830 |
| HDSP-4832 | HDSP-4832 | LD? | マルチカラー 10 エlement バ`-グラフ アレイ LED | HDSP-4832 |
| HDSP-4836 | HDSP-4836 | LD? | マルチカラー 10 エlement バ`-グラフ アレイ LED | HDSP-4836 |
| HDSP-4840 | HDSP-4840 | LD? | 黄 10 エlement バ`-グラフ アレイ LED | HDSP-4840 |
| HDSP-4850 | HDSP-4850 | LD? | 緑 10 エlement バ`-グラフ アレイ LED | HDSP-4850 |
| HLMP-2300 | HLMP-2300 | LD? | 赤 LED ライトバ`- モジュール 高効率赤 | HLMP-2300 |
| HLMP-2350 | HLMP-2350 | LD? | 赤 LED ライトバ`- モジュール 高効率赤 | HLMP-2350 |
| HLMP-2400 | HLMP-2400 | LD? | 黄 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2400 |
| HLMP-2450 | HLMP-2450 | LD? | 黄 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2450 |
| HLMP-2500 | HLMP-2500 | LD? | 緑 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2500 |
| HLMP-2550 | HLMP-2550 | LD? | 緑 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2550 |
| HLMP-2655 | HLMP-2655 | LD? | 赤 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2655 |
| HLMP-2685 | HLMP-2685 | LD? | 赤 LED ライトバ`- モジュール 高効率赤 | HLMP-2685 |
| HLMP-2755 | HLMP-2755 | LD? | 黄 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2755 |
| HLMP-2785 | HLMP-2785 | LD? | 黄 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2785 |
| HLMP-2855 | HLMP-2855 | LD? | 緑 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2855 |
| HLMP-2885 | HLMP-2885 | LD? | 緑 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2885 |
| HLMP-2950 | HLMP-2950 | LD? | 赤/黄 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2950 |
| HLMP-2965 | HLMP-2965 | LD? | 赤/緑 LED ライトバ`- モジュール | HLMP-2965 |
| HLMP-T200 | HLMP-T200 | LD? | ワンチップ面発光ダイオード 高効率赤 | HLMP-T200 |
| HLMP-T300 | HLMP-T300 | LD? | ワンチップ面発光ダイオード 黄 | HLMP-T300 |
| HLMP-T500 | HLMP-T500 | LD? | ワンチップ面発光ダイオード 緑 | HLMP-T500 |

アバゴ・テクノロジー ライブラリーリスト **LED ランプ・ディスプレイ** 2006年5月更新

File Name : **LEDDSP10.SCHLIB** Library Component Count : 48

| LibraryReference | Comment | Dft Des | Description | FootPrint |
|------------------|-----------|---------|--|-----------|
| 5082-7300 | 5082-7300 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 赤 | 5082-7300 |
| 5082-7302 | 5082-7302 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 赤 | 5082-7302 |
| 5082-7304 | 5082-7304 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 ±1 表示器 赤 | 5082-7304 |
| 5082-7340 | 5082-7340 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 16進 表示器 赤 | 5082-7340 |
| 5082-7356 | 5082-7356 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 赤 | 5082-7356 |
| 5082-7357 | 5082-7357 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 赤 | 5082-7357 |
| 5082-7358 | 5082-7358 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 ±1 表示器 赤 | 5082-7358 |
| 5082-7359 | 5082-7359 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 16進 表示器 赤 | 5082-7359 |
| HCMS-2000 | HCMS-2000 | LED? | 4桁 3.7mm 5X7ドットシフトレジスタ内蔵 ASCII表示器 赤 | HCMS-2000 |
| HCMS-2001 | HCMS-2001 | LED? | 4桁 3.7mm 5X7ドットシフトレジスタ内蔵 ASCII表示器 黄 | HCMS-2001 |
| HCMS-2002 | HCMS-2002 | LED? | 4桁 3.7mm 5X7ドットシフトレジスタ内蔵 ASCII表示器 高効率 赤 | HCMS-2002 |
| HCMS-2003 | HCMS-2003 | LED? | 4桁 3.7mm 5X7ドットシフトレジスタ内蔵 ASCII表示器 高輝度 緑 | HCMS-2003 |
| HCMS-2300 | HCMS-2300 | LED? | 4桁 4.87mm 5X7ドットシフトレジスタ内蔵 ASCII表示器 赤 | HCMS-2300 |
| HCMS-2301 | HCMS-2301 | LED? | 4桁 4.87mm 5X7ドットシフトレジスタ内蔵 ASCII表示器 黄 | HCMS-2301 |
| HCMS-2302 | HCMS-2302 | LED? | 4桁 4.87mm 5X7ドットシフトレジスタ内蔵 ASCII表示器 高効率 赤 | HCMS-2302 |
| HCMS-2303 | HCMS-2303 | LED? | 4桁 4.87mm 5X7ドットシフトレジスタ内蔵 ASCII表示器 緑 | HCMS-2303 |
| HDLG-2416 | HDLG-2416 | LED? | 4桁 5.0mm 5X7ドットデコーダ/ドライバ内蔵 ASCII表示器 緑 | HDLG-2416 |
| HDLO-2416 | HDLO-2416 | LED? | 4桁 5.0mm 5X7ドットデコーダ/ドライバ内蔵 ASCII表示器 高効率 赤 | HDLO-2416 |
| HDLR-2416 | HDLR-2416 | LED? | 4桁 5.0mm 5X7ドットデコーダ/ドライバ内蔵 ASCII表示器 赤 | HDLR-2416 |
| HDLY-2416 | HDLY-2416 | LED? | 4桁 5.0mm 5X7ドットデコーダ/ドライバ内蔵 ASCII表示器 黄 | HDLY-2416 |
| HDSP-0760 | HDSP-0760 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 高効率 赤 | HDSP-0760 |
| HDSP-0761 | HDSP-0761 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 高効率 赤 | HDSP-0761 |
| HDSP-0762 | HDSP-0762 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 16進 表示器 高効率 赤 | HDSP-0762 |
| HDSP-0763 | HDSP-0763 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 ±1 表示器 高効率 赤 | HDSP-0763 |
| HDSP-0770 | HDSP-0770 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 高効率 赤 | HDSP-0770 |
| HDSP-0771 | HDSP-0771 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 高効率 赤 | HDSP-0771 |
| HDSP-0772 | HDSP-0772 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 16進 表示器 高効率 赤 | HDSP-0772 |
| HDSP-0773 | HDSP-0773 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 ±1 表示器 高効率 赤 | HDSP-0773 |
| HDSP-0860 | HDSP-0860 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 黄 | HDSP-0860 |
| HDSP-0861 | HDSP-0861 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 黄 | HDSP-0861 |
| HDSP-0862 | HDSP-0862 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 16進 表示器 黄 | HDSP-0862 |
| HDSP-0863 | HDSP-0863 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 ±1 表示器 黄 | HDSP-0863 |
| HDSP-0960 | HDSP-0960 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 緑 | HDSP-0960 |
| HDSP-0961 | HDSP-0961 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 10進 表示器 緑 | HDSP-0961 |
| HDSP-0962 | HDSP-0962 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 16進 表示器 緑 | HDSP-0962 |
| HDSP-0963 | HDSP-0963 | LED? | デコーダ/ドライバ/メモリ内蔵 ±1 表示器 緑 | HDSP-0963 |
| HDSP-4401 | HDSP-4401 | LED? | 26.5mm 5X7ドットマトリクス 英数字表示器 赤 コモン・アノード・ロー | HDSP-4401 |
| HDSP-4403 | HDSP-4403 | LED? | 26.5mm 5X7ドットマトリクス 英数字表示器 赤 コモン・カソード・ロー | HDSP-4403 |
| HDSP-4501 | HDSP-4501 | LED? | 26.5mm 5X7ドットマトリクス 英数字表示器 高輝度 赤 コモン・アノード・ロー | HDSP-4501 |
| HDSP-4503 | HDSP-4503 | LED? | 26.5mm 5X7ドットマトリクス 英数字表示器 高輝度 赤 コモン・カソード・ロー | HDSP-4503 |
| HDSP-4701 | HDSP-4701 | LED? | 17.3mm 5X7ドットマトリクス 英数字表示器 赤 コモン・アノード・ロー | HDSP-4701 |
| HDSP-4703 | HDSP-4703 | LED? | 17.3mm 5X7ドットマトリクス 英数字表示器 赤 コモン・カソード・ロー | HDSP-4703 |
| HDSP-5101 | HDSP-5101 | LED? | 26.5mm 5X7ドットマトリクス 英数字表示器 緑 コモン・アノード・ロー | HDSP-5101 |
| HDSP-5103 | HDSP-5103 | LED? | 26.5mm 5X7ドットマトリクス 英数字表示器 緑 コモン・カソード・ロー | HDSP-5103 |
| HDSP-M101 | HDSP-M101 | LED? | 26.5mm 5X7ドットマトリクス 英数字表示器 超高輝度 赤 コモン・アノード・ロー | HDSP-M101 |
| HDSP-M103 | HDSP-M103 | LED? | 26.5mm 5X7ドットマトリクス 英数字表示器 超高輝度 赤 コモン・カソード・ロー | HDSP-M103 |
| HPDL-1414 | HPDL-1414 | LED? | 4桁 2.85mm 16セグメントデコーダ/ドライバ内蔵 英数字表示器 赤 | HPDL-2416 |
| HPDL-2416 | HPDL-2416 | LED? | 4桁 4.1mm 16セグメントデコーダ/ドライバ内蔵 英数字表示器 赤 | HPDL-2416 |