



Micrel / Microchip Technology

## PL685-P8-3580C

モデル:

PL685-P8-3580C

メーカー/ブランド:

Micrel / Microchip Technology

製品の説明

IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP

データベース:

 PL685-P8-3580C.pdf

RoHのステータス

 鉛フリー/ RoHS準拠

配達場所

香港


輸送モード

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

見積もりをリクエストする

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。













### PL685-P8-3580Cの仕様

|                      |  |
|----------------------|--|
| モデル                  | PL685-P8-3580C   |
| メーカー                 | Micrel / Microchip Technology  |
| 説明                   | IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP   |
| フリーステータス/ ROHS状態     | 鉛フリー/ RoHS準拠   |
| データシート               |  PL685-P8-3580C.pdf |
| 電源電圧 -               | 2.97 V ~ 3.63 V  |
| サブライヤデバイスパッケージ       | 16-TSSOP   |
| シリーズ                 | -  |
| 比率 - 入力 : 出力         | 1:2  |
| パッケージング              | Tube   |
| パッケージ/ケース            | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)  |
| PLL                  | Yes with Bypass  |
| 出力                   | PECL   |
| 運転温度                 | 0°C ~ 70°C   |
| 回路の数                 | 1  |
| 装着タイプ                | Surface Mount  |
| 水分感受性レベル (MSL)       | 1 (Unlimited)  |
| 鉛フリーステータス/ ROHSステータス | Lead free / RoHS Compliant   |
| 入力                   | LVPECL, Crystal  |
| 周波数 - 最大             | 133.33MHz  |
| 分周器/乗算器              | Yes/Yes  |
| 差動 - 入力 : 出力         | No/No  |
| ベース部品番号              | PL685  |

### 関連ラベル

|  |                                     |   |
|--|-------------------------------------|---|
| Micrel / Microchip Technology PL685-P8-3580C | PL685-P8-3580Cディストリビューター            | PL685-P8-3580Cサプライヤー                                  |
| PL685-P8-3580C価格                             | PL685-P8-3580Cの写真                   | PL685-P8-3580C画像                                      |
| PL685-P8-3580C PDFデータシート                     | PL685-P8-3580Cデータシートのダウンロード         | PL685-P8-3580Cデータシート                                  |
| PL685-P8-3580C株式                             | PL685-P8-3580Cを購入する                 | Micrel / Microchip Technology PL685-P8-3580Cを購入する     |
| Micrel / Microchip Technology PL685-P8-3580C | Micrel / Microchip Technologyサプライヤー | Micrel / Microchip Technologyディストリビューター               |
| Micrel / Microchip Technology PL685-P8-3580C | Microchip Technology PL685-P8-3580C | Roving Networks / Microchip Technology PL685-P8-3580C |

### 関連商品

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>PL685-P8-2580C</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>PL685-P8-1280C-R</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>PL686-05DC</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLOCK BUFFER 1:1 170MHZ DIE<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>PL685-P8-1680C-R</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>PL685-P8-1680C</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>PL685-P8-3580C-R</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>PL686-350C-R</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLK MULTPLX<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                   |  <p><b>PL686-350C</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLK MULTPLX<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                     |
|  <p><b>PL685-P8-1480C-R</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>PL685-P8-1480C</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>PL686-35DC</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLOCK BUFFER 1:1 170MHZ DIE<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>PL685-P8-2580C-R</b><br/>                 メーカー: Micrel / Microchip Technology<br/>                 説明: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP<br/>                 在庫: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |