



Micrel / Microchip Technology

PL560-08QC

Número de pieza: PL560-08QC

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology

Descripción del producto: IC VCXO 600MHZ 16QFN

Hojas de datos: [PL560-08QC.pdf](#)

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock: 5835 pcs stock

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de PL560-08QC

| | |
|--|--------------------------------|
| NÚMERO DE PIEZA | PL560-08QC |
| FABRICANTE | Micrel / Microchip Technology |
| DESCRIPCIÓN | IC VCXO 600MHZ 16QFN |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| CANTIDAD DISPONIBLE | 5835 pcs |
| FICHA DE DATOS | PL560-08QC.pdf |
| SUMINISTRO DE VOLTAJE | 2.97 V ~ 3.63 V |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO | 16-QFN (3x3) |
| SERIE | - |
| RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA | 1:1 |
| EMBALAJE | Tube |
| PAQUETE / CUBIERTA | 16-WFQFN Exposed Pad |
| PLL | No |
| SALIDA | LVPECL |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO | 0°C ~ 70°C |
| NÚMERO DE CIRCUITOS | 1 |
| TIPO DE MONTAJE | Surface Mount |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 2 (1 Year) |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| ENTRADA | Crystal |
| FRECUENCIA - MAX | 600MHz |
| DIVISOR / MULTIPLICADOR | No/Yes |
| DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA | No/Yes |
| NÚMERO DE PIEZA BASE | PL560 |

Tags relacionados

| | | |
|--|--|---|
| Micrel / Microchip Technology PL560-08QC | Distribuidor PL560-08QC | Proveedor PL560-08QC |
| Precio PL560-08QC | PL560-08QC Imágenes | Imagen PL560-08QC |
| Hoja de datos PDF PL560-08QC | Descargar la hoja de datos de PL560-08QC | Hoja de datos PL560-08QC |
| PL560-08QC Stock | Comprar PL560-08QC | Comprar Micrel / Microchip Technology PL560-08QC |
| Micrel / Microchip Technology PL560-08QC | Proveedor Micrel / Microchip Technology | Distribuidor Micrel / Microchip Technology |
| Micrel / Microchip Technology PL560-08QC | Microchip Technology PL560-08QC | Roving Networks / Microchip Technology PL560-08QC |

Productos relacionados

| | |
|---|---|
| <p>PL56-16-130B Fabricantes: Tamura Descripción: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE En stock: 4113 pcs RFQ</p> | <p>PL560-08QC-R Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC VCXO 600MHZ 16QFN En stock: 6854 pcs RFQ</p> |
| <p>PL560-37QC-R Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC VCXO 320MHZ 16QFN En stock: 20086 pcs RFQ</p> | <p>PL560-37QIL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC VCXO 320MHZ 16QFN En stock: 10265 pcs RFQ</p> |
| <p>PL56-12-130B Fabricantes: Tamura Descripción: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE En stock: 3662 pcs RFQ</p> | <p>PL56-20-130B Fabricantes: Tamura Descripción: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE En stock: 3906 pcs RFQ</p> |
| <p>PL56-28-130B Fabricantes: Tamura Descripción: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE En stock: 4879 pcs RFQ</p> | <p>PL560-37QC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC VCXO 320MHZ 16QFN En stock: 10354 pcs RFQ</p> |
| <p>PL560-37QI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC VCXO 320MHZ 16QFN En stock: 7745 pcs RFQ</p> | <p>PL560-37QI-R Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC VCXO 320MHZ 16QFN En stock: 14556 pcs RFQ</p> |
| <p>PL56-36-130B Fabricantes: Tamura Descripción: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE En stock: 4824 pcs RFQ</p> | <p>PL56-24-130B Fabricantes: Tamura Descripción: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE En stock: 4501 pcs RFQ</p> |