



AVX Corporation

CP0402A1880BLTR

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Número de pieza: | CP0402A1880BLTR |
| Fabricante / Marca: | AVX Corporation |
| Descripción del producto | RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 |
| Hojas de datos: | CP0402A1880BLTR.pdf |
| Estado de RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock | 429093 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 CP0402A1880BLTR

| | |
|--|---|
| NÚMERO DE PIEZA | CP0402A1880BLTR |
| FABRICANTE | AVX Corporation |
| DESCRIPCIÓN | RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| CANTIDAD DISPONIBLE | 429093 pcs |
| FICHA DE DATOS | CP0402A1880BLTR.pdf |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO | 0402 |
| SERIE | - |
| PÉRDIDA DE RETORNO | 23dB |
| POTENCIA - MAX | 3W |
| EMBALAJE | Tape & Reel (TR) |
| PAQUETE / CUBIERTA | 0402 (1005 Metric) |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| AISLAMIENTO | -41dB |
| PÉRDIDA DE INSERCIÓN | 0.35dB |
| FRECUENCIA | 1.85GHz ~ 1.91GHz |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | RF Directional Coupler PCS 1.85GHz ~ 1.91GHz 15.5dB 3W 0402 (1005 Metric) |
| FACTOR DE ACOPLAMIENTO | 15.5dB |
| TIPO ACOPLADOR | Standard |
| APLICACIONES | PCS |

Tags relacionados

| | | |
|-----------------------------------|---|---|
| AVX Corporation CP0402A1880BLTR | Distribuidor CP0402A1880BLTR | Proveedor CP0402A1880BLTR |
| Precio CP0402A1880BLTR | CP0402A1880BLTR Imágenes | Imagen CP0402A1880BLTR |
| Hoja de datos PDF CP0402A1880BLTR | Descargar la hoja de datos de CP0402A1880BLTR | Hoja de datos CP0402A1880BLTR |
| CP0402A1880BLTR Stock | Comprar CP0402A1880BLTR | Comprar AVX Corporation CP0402A1880BLTR |
| AVX Corporation CP0402A1880BLTR | Proveedor AVX Corporation | Distribuidor AVX Corporation |
| AVX Corporation CP0402A1880BLTR | AVX Corporation [MIL] CP0402A1880BLTR | |

Productos relacionados

| | |
|---|--|
| <p>CP0402A1880ALTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 409591 pcs RFQ</p> | <p>CP0402A1880BNTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 436936 pcs RFQ</p> |
| <p>CP0402A1842ALTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.805-1.88GHZ 0402 En stock: 509192 pcs RFQ</p> | <p>CP0402A1880DLTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 459126 pcs RFQ</p> |
| <p>CP0402A1842DLTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.805-1.88GHZ 0402 En stock: 450583 pcs RFQ</p> | <p>CP0402A1810CNTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.81GHZ 0402 En stock: 502613 pcs RFQ</p> |
| <p>CP0402A1880CNTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 460616 pcs RFQ</p> | <p>CP0402A1880CLTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 432171 pcs RFQ</p> |
| <p>CP0402A1880ANTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 393543 pcs RFQ</p> | <p>CP0402A1880DNTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 435221 pcs RFQ</p> |
| <p>CP0402A1880ELTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 415023 pcs RFQ</p> | <p>CP0402A1810BNTR Fabricantes: AVX Corporation Descripción: RF DIR COUPLER 1.81GHZ 0402 En stock: 513040 pcs RFQ</p> |

