



CP0402A1880BNTR

| | |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza: | CP0402A1880BNTR |
| Fabricante / Marca | AVX Corporation |
| Parte de la descripción: | RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 |
| Hojas de datos: | CP0402A1880BNTR.pdf |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Contiene plomo / RoHS no conforme |
| Condición de stock: | Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. |
| Nave de: | Hong Kong |
| Manera del envío: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

CP0402A1880BNTR 100% Nuevo Original 6700 pzas en stock, Encuentre el precio CP0402A1880BNTR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CP0402A1880BNTR AVX Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CP0402A1880BNTR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de CP0402A1880BNTR.

| | | | |
|-------------------------|----------------------------------|--|---|
| Número de pieza | CP0402A1880BNTR | Fabricante / Marca | AVX Corporation |
| Serie | - | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Paquete / Cubierta | 0402 (1005 Metric) | embalaje | Tape & Reel (TR) |
| Paquete del dispositivo | 0402 | Descripción detallada | RF Directional Coupler PCS 1.85GHz ~ 1.91GHz 15.5dB 3W 0402 (1005 Metric) |
| Frecuencia | 1.85GHz ~ 1.91GHz | Potencia - Max | 3W |
| Pérdida de inserción | 0.35dB | Pérdida de retorno | 23dB |
| aplicaciones | PCS | Tipo acoplador | Standard |
| factor de acoplamiento | 15.5dB | Aislamiento | -41dB |
| Cantidad de stock | 6700 pcs Stock | Categoría | RF/it y RFID > Acoplador direccional del RF |
| Descripción | RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Contiene plomo / RoHS no conforme |

Palabras clave relacionadas con CP0402A1880BNTR

| | | | |
|---|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|
| AVX Corporation CP0402A1880BNTR | Parte CP0402A1880BNTR | Precio CP0402A1880BNTR | Distribuidor CP0402A1880BNTR |
| Técnico CP0402A1880BNTR | CP0402A1880BNTR Stock | Inventario CP0402A1880BNTR | Proveedor CP0402A1880BNTR |
| CP0402A1880BNTR pedido en línea | Consulta CP0402A1880BNTR | Imagen CP0402A1880BNTR | Imagen CP0402A1880BNTR |
| CP0402A1880BNTR pdf | Hoja de datos CP0402A1880BNTR | Hoja de datos CP0402A1880BNTR | Hoja de datos pdf CP0402A1880BNTR |
| Descargar la ficha técnica de CP0402A1880BNTR | AVX Corporation Fabricante | AVX Corporation CP0402A1880BNTR | AVX Corporation [MIL] CP0402A1880BNTR |

También te puede interesar:

| | | |
|--|--|---|
| <p>CP0402P1960JNTR Descripción: CP0402P1960JNTR HAM SMD Fabricantes: HAM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0603A0836ANTR Descripción: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A1960DNTR Descripción: CP0402A1960DNTR AVX NA Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>CP0402A0836FLTR Descripción: CP0402A0836FLTR AVX Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 351900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP019B Descripción: CP019B 0N SOP-8 Fabricantes: 0N En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A1960CNTR Descripción: RF DIR COUPLER 1.93-1.99GHZ 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>CP0402A1842BNTR Descripción: CP0402A1842BNTR AVX Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 23400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A1880ENTR Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 53200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402P2442ANTR Descripción: CP0402P2442ANTR AVX 402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>CP0402P0902ENTR Descripción: CP0402P0902ENTR AVX 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0603A0836AWTR Descripción: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A0881CLTR Descripción: CP0402A0881CLTR AVX 402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 34800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>CP031B Descripción: CP031B ON SOP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A1880DNTR Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A0836DNTR Descripción: CP0402A0836DNTR AVX original Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>CP05C-LF-T7 Descripción: CP05C-LF-T7 PROTEK SOT23-6 Fabricantes: PROTEK En stock: Nuevo original, 16900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A0902ANTR Descripción: CP0402A0902ANTR AVX 0402C Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A0897ANTR Descripción: CP0402A0897ANTR AVX 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 54300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>CP0402A1810BNTR Descripción: RF DIR COUPLER 1.81GHZ 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A1747DNTR Descripción: CP0402A1747DNTR AVX SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 18400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A0836CNTR Descripción: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 35900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>CP0402A2442DNTR Descripción: CP0402A2442DNTR AVX 5KREEL Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A1950ANTR Descripción: CP0402A1950ANTR AVX original Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 14500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A0836BNTR Descripción: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>CP0603A0836ASTR Descripción: CP0603A0836ASTR AVX 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0192AL Descripción: CP0192AL FUJ NA Fabricantes: FUJ En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP05C Descripción: CP05C PROTEK SOT23-6 Fabricantes: PROTEK En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>CP0191EL Descripción: CP0191EL Pioneer QFN Fabricantes: Pioneer En stock: Nuevo original, 135000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A1880FNTR Descripción: CP0402A1880FNTR AVX NA Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>CP0402A0836ANTR Descripción: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |

IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM
 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945
 Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong