

CP0402A1810BNTR

Fabricante Número de pieza:	CP0402A1810BNTR
Fabricante / Marca	AVX Corporation
Parte de la descripción:	RF DIR COUPLER 1.81GHZ 0402
Hojas de datos:	CP0402A1810BNTR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

CP0402A1810BNTR 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio CP0402A1810BNTR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CP0402A1810BNTR AVX Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CP0402A1810BNTR: Info@IC-Components.com

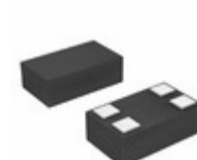
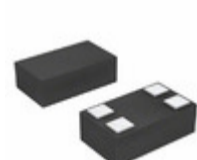








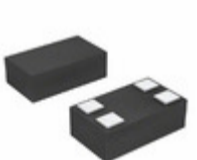


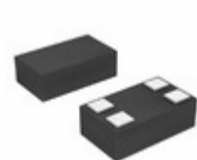
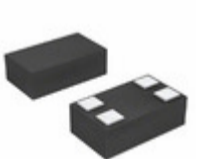


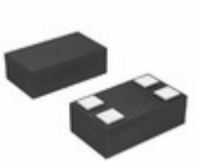
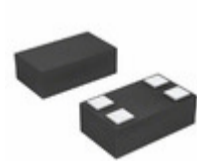



Las especificaciones de CP0402A1810BNTR.

Número de pieza	CP0402A1810BNTR	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 1.81GHz 3W 0402 (1005 Metric)
Frecuencia	1.81GHz	Potencia - Max	3W
Pérdida de inserción	-	Pérdida de retorno	-
aplicaciones	-	Tipo acoplador	Standard
factor de acoplamiento	-	Aislamiento	-
Cantidad de stock	5000 pcs Stock	Categoría	RFid y RFID > Acoplador direccional del RF
Descripción	RF DIR COUPLER 1.81GHZ 0402	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con CP0402A1810BNTR

AVX Corporation CP0402A1810BNTR	Parte CP0402A1810BNTR	Precio CP0402A1810BNTR	Distribuidor CP0402A1810BNTR
Técnico CP0402A1810BNTR	CP0402A1810BNTR Stock	Inventario CP0402A1810BNTR	Proveedor CP0402A1810BNTR
CP0402A1810BNTR pedido en línea	Consulta CP0402A1810BNTR	Imagen CP0402A1810BNTR	Imagen CP0402A1810BNTR
CP0402A1810BNTR pdf	Hoja de datos CP0402A1810BNTR	Hoja de datos CP0402A1810BNTR	Hoja de datos pdf CP0402A1810BNTR
Descargar la ficha técnica de CP0402A1810BNTR	AVX Corporation Fabricante	AVX Corporation CP0402A1810BNTR	AVX Corporation [ML] CP0402A1810BNTR

También te puede interesar:

 <p>CP0402A0836CNTR Descripción: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 35900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CP0192AL Descripción: CP0192AL FUJ NA Fabricantes: FUJ En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CP0402A1880FNTR Descripción: CP0402A1880FNTR AVX NA Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CP019B Descripción: CP019B 0N SOP-8 Fabricantes: 0N En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CP0402A1842BNTR Descripción: CP0402A1842BNTR AVX Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 23400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CP0402A2442DNTR Descripción: CP0402A2442DNTR AVX 5KREEL Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CP0402A1950ANTR Descripción: CP0402A1950ANTR AVX original Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 14500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CP0402A0881CLTR Descripción: CP0402A0881CLTR AVX 402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 34800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CP0402A0836DNTR Descripción: CP0402A0836DNTR AVX original Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CP05C Descripción: CP05C PROTEK SOT23-6 Fabricantes: PROTEK En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CP0402A1960DNTR Descripción: CP0402A1960DNTR AVX NA Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CP0402A1747DNTR Descripción: CP0402A1747DNTR AVX SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 18400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	<p>CP018SD Descripción: CP018SD SITI SOP16 Fabricantes: SITI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CP0402P2442ANTR Descripción: CP0402P2442ANTR AVX 402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CP0402P0902ENTR Descripción: CP0402P0902ENTR AVX 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>
<p>CP0185HL Descripción: CP0185HL PIONEER LED Fabricantes: PIONEER En stock: Nuevo original, 18800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CP0402A0836FLTR Descripción: CP0402A0836FLTR AVX Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 351900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CP0402A1880BNTR Descripción: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>
<p>CP0191EL Descripción: CP0191EL Pioneer QFN Fabricantes: Pioneer En stock: Nuevo original, 135000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CP0402P1960JNTR Descripción: CP0402P1960JNTR HAM SMD Fabricantes: HAM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CP0402A0897ANTR Descripción: CP0402A0897ANTR AVX 0402 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 54300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CP0402A0902ANTR Descripción: CP0402A0902ANTR AVX 0402C Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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="button" value="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