





AVX Corporation


CP0402A1880ELTR

Número de peza:	CP0402A1880ELTR
Fabricante / Marca:	AVX Corporation
Descrición do produto	RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402
Follas de cálculo:	 CP0402A1880ELTR.pdf
Estado de RoHS	 Contén plomo / RoHS non conforme
Condición de stock	415023 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.





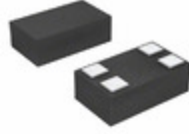
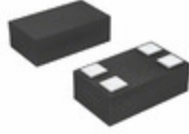
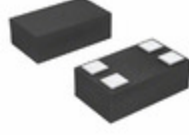
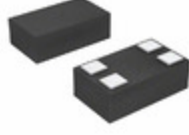

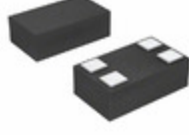

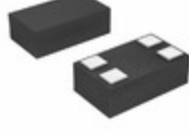
Especificacións de CP0402A1880ELTR

NÚMERO DE PEZA	CP0402A1880ELTR
FABRICANTE	AVX Corporation
DESCRIPCIÓN	RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contén plomo / RoHS non conforme
CANTIDADE DISPOÑIBLE	415023 pcs
FOLLA DE DATOS	 CP0402A1880ELTR.pdf
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	0402
SERIE	-
PERDA DE VOLTA	26dB
PODER - MÁX	3W
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	0402 (1005 Metric)
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ILLAMENTO	-44dB
PÉRDIDA DE INSERCIÓN	0.25dB
FRECUENCIA	1.85GHz ~ 1.91GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Directional Coupler PCS 1.85GHz ~ 1.91GHz 20dB 3W 0402 (1005 Metric)
FACTOR DE ACOPLAMIENTO	20dB
TIPO DE ACOPLADOR	Standard
APLICACIONES	PCS

Etiquetas relacionadas

AVX Corporation CP0402A1880ELTR	Distribuidor CP0402A1880ELTR	Provedor CP0402A1880ELTR
Prezo CP0402A1880ELTR	Fotos de CP0402A1880ELTR	Imaxe CP0402A1880ELTR
Folla de datos PDF CP0402A1880ELTR	CP0402A1880ELTR Descargar Datasheet	Folla de datos CP0402A1880ELTR
Stock CP0402A1880ELTR	Compra CP0402A1880ELTR	Compra AVX Corporation CP0402A1880ELTR
AVX Corporation CP0402A1880ELTR	Provedor AVX Corporation	Distribuidor AVX Corporation
AVX Corporation CP0402A1880ELTR	AVX Corporation [MIL] CP0402A1880ELTR	

Produtos relacionados

 <p>CP0402A1880BNTTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 436936 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1950ALTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 En stock: 414676 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1950CLTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 En stock: 486772 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1880CLTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 432171 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1880BLTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 429093 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1890ALTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.88-1.9GHZ 0402 En stock: 502970 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1880ENTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 479821 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1880DNTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 435221 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1880DLTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 459126 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1890ELTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.88-1.9GHZ 0402 En stock: 459521 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1880CNTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 En stock: 460616 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1950BLTR Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 En stock: 487993 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor de compoñentes electrónicos

Correo electrónico: Info@infinity-electronic.com

Enderezo: 17F, Edificio Comercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

