





AVX Corporation


**CP0603A1747MLTR**

Número de peza:	CP0603A1747MLTR
Fabricante / Marca:	AVX Corporation
Descrición do produto	RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603
Follas de cálculo:	 <a href="#">CP0603A1747MLTR.pdf</a>
Estado de RoHS	 Contén chumbo / RoHS non conforme
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

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













## Especificacións de CP0603A1747MLTR

NÚMERO DE PEZA	CP0603A1747MLTR
FABRICANTE	AVX Corporation
DESCRIPCIÓN	RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contén chumbo / RoHS non conforme
FOLLA DE DATOS	 <a href="#">CP0603A1747MLTR.pdf</a>
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	0603
SERIE	-
PERDA DE RETORNO	27dB
POTENCIA - MÁX	3W
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	0603 (1608 Metric)
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ILLAMENTO	-38dB
PERDA DE INSERCIÓN	0.25dB
FRECUENCIA	1.71GHz ~ 1.785GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Directional Coupler PCN 1.71GHz ~ 1.785GHz 18.4dB 3W 0603 (1608 Metric)
FACTOR DE ACOPLAMENTO	18.4dB
TIPO DE ACOPLADOR	Standard
APLICACIONES	PCN

## Etiquetas relacionadas

AVX Corporation CP0603A1747MLTR	Distribuidor CP0603A1747MLTR	Provedor CP0603A1747MLTR
Prezo CP0603A1747MLTR	Imaxes CP0603A1747MLTR	Imaxe CP0603A1747MLTR
Ficha de datos CP0603A1747MLTR PDF	Descarga da folha de datos CP0603A1747MLTR	Ficha de datos CP0603A1747MLTR
Stock CP0603A1747MLTR	Compre CP0603A1747MLTR	Mercar AVX Corporation CP0603A1747MLTR
AVX Corporation CP0603A1747MLTR	Provedor AVX Corporation	Distribuidor AVX Corporation
AVX Corporation CP0603A1747MLTR	AVX Corporation [MIL] CP0603A1747MLTR	

## Produtos relacionados

 <p><b>CP0603A1880ANTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603A1747CWTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0603A1747CLTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603A1747DWTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0603A1842CWTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.805-1.88GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603A1575DWTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.575GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0603A1747MLTR\500</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.71-1.785GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603A1767MNTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.767GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0603A1880AWTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603A1880ALTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0603A1600CWTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.6GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603A1747BWTR</b> Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>