





AVX Corporation


CP0603A1747MLTR

Número da peça:	CP0603A1747MLTR
Fabricante / Marca:	AVX Corporation
Descrição do Produto	RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603
Folhas de dados:	 CP0603A1747MLTR.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não compatível
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do CP0603A1747MLTR

NÚMERO DA PEÇA	CP0603A1747MLTR
FABRICANTE	AVX Corporation
DESCRIÇÃO	RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	 CP0603A1747MLTR.pdf
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	0603
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	27dB
POWER - MAX	3W
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	0603 (1608 Metric)
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	10 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ISOLAMENTO	-38dB
PERDA DE INSERÇÃO	0.25dB
FREQUÊNCIA	1.71GHz ~ 1.785GHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Directional Coupler PCN 1.71GHz ~ 1.785GHz 18.4dB 3W 0603 (1608 Metric)
FATOR DE ACOPLAMENTO	18.4dB
TIPO ACOPLADOR	Standard
APLICAÇÕES	PCN

Tags relacionadas

AVX Corporation CP0603A1747MLTR	Distribuidor CP0603A1747MLTR	Fornecedor CP0603A1747MLTR
Preço CP0603A1747MLTR	Imagens de CP0603A1747MLTR	Imagem CP0603A1747MLTR
Folha de dados do CP0603A1747MLTR PDF	CP0603A1747MLTR Download da Folha de Dados	Folha de dados do CP0603A1747MLTR
Estoque CP0603A1747MLTR	Comprar CP0603A1747MLTR	Comprar AVX Corporation CP0603A1747MLTR
AVX Corporation CP0603A1747MLTR	Fornecedor AVX Corporation	Distribuidor AVX Corporation
AVX Corporation CP0603A1747MLTR	AVX Corporation [MIL] CP0603A1747MLTR	

produtos relacionados

 <p>CP0603A1880ANTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLR 1.85-1.91GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0603A1747CWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0603A1747CLTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0603A1747DWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0603A1842CWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLR 1.805-1.88GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0603A1575DWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.575GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0603A1747MLTR\500 Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0603A1767MNTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.767GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0603A1880AWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0603A1880ALTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0603A1600CWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.6GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0603A1747BWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>