



AVX Corporation

CP0805A1747DWTR




Número da peça:	CP0805A1747DWTR
Fabricante / Marca:	AVX Corporation
Descrição do Produto	RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0805
Folhas de dados:	 CP0805A1747DWTR.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não compatível
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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













Especificações do CP0805A1747DWTR

NÚMERO DA PEÇA	CP0805A1747DWTR
FABRICANTE	AVX Corporation
DESCRIÇÃO	RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0805
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	 CP0805A1747DWTR.pdf
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	0805
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-15dB
POWER - MAX	3W
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	0805 (2012 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	-16dB
PERDA DE INSERÇÃO	1.85dB
FREQUÊNCIA	1.71GHz ~ 1.785GHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Directional Coupler PCN 1.71GHz ~ 1.785GHz 7 ± 1dB 3W 0805 (2012 Metric)
FATOR DE ACOPLAMENTO	7 ± 1dB
TIPO ACOPLADOR	Standard
APLICAÇÕES	PCN

Tags relacionadas

AVX Corporation CP0805A1747DWTR	Distribuidor CP0805A1747DWTR	Fornecedor CP0805A1747DWTR
Preço CP0805A1747DWTR	Imagens de CP0805A1747DWTR	Imagem CP0805A1747DWTR
Folha de dados do CP0805A1747DWTR PDF	CP0805A1747DWTR Download da Folha de Dados	Folha de dados do CP0805A1747DWTR
Estoque CP0805A1747DWTR	Comprar CP0805A1747DWTR	Comprar AVX Corporation CP0805A1747DWTR
AVX Corporation CP0805A1747DWTR	Fornecedor AVX Corporation	Distribuidor AVX Corporation
AVX Corporation CP0805A1747DWTR	AVX Corporation [MIL] CP0805A1747DWTR	

produtos relacionados

 <p>CP0805A1615BWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.615GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A1890BWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.88-1.9GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0805A1880EWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A1441EWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPL 1.429-1.453GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0805A1720BWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.72GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A1842AWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLR 1.805-1.88GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0805A1747CWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A1747AWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0805A1880AWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A1550AWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.55GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0805A1880CWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A1880BWTR Fabricantes: AVX Corporation Descrição: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0805 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>