





AVX Corporation


CP0805A1747DWTR

Part Number:	CP0805A1747DWTR
Producent / marka:	AVX Corporation
Opis produktu	RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0805
Arkusze danych:	 CP0805A1747DWTR.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje CP0805A1747DWTR

PART NUMBER	CP0805A1747DWTR
PRODUCENT	AVX Corporation
OPIS	RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0805
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	 CP0805A1747DWTR.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	0805
SERIA	-
RETURN LOSS	-15dB
MOC - MAX	3W
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	0805 (2012 Metric)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IZOLACJA	-16dB
INSERTION LOSS	1.85dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	1.71GHz ~ 1.785GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Directional Coupler PCN 1.71GHz ~ 1.785GHz 7 ± 1dB 3W 0805 (2012 Metric)
SPRZĘGŁO FACTOR	7 ± 1dB
RODZAJ SPRZĘGŁOWE	Standard
APLIKACJE	PCN

Powiązane tagi

AVX Corporation CP0805A1747DWTR	Dystrybutor CP0805A1747DWTR	Dostawca CP0805A1747DWTR
Cena CP0805A1747DWTR	Zdjęcia CP0805A1747DWTR	Obraz CP0805A1747DWTR
Arkusz danych CP0805A1747DWTR PDF	CP0805A1747DWTR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CP0805A1747DWTR
Zdjęcie CP0805A1747DWTR	Kup CP0805A1747DWTR	Kup AVX Corporation CP0805A1747DWTR
AVX Corporation CP0805A1747DWTR	AVX Corporation Dostawca	Dystrybutor AVX Corporation
AVX Corporation CP0805A1747DWTR	AVX Corporation [MIL] CP0805A1747DWTR	

Produkty powiązane

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