



AVX Corporation

CP0805A0881CWTR

Part Number:	CP0805A0881CWTR
Producent / marka:	AVX Corporation
Opis produktu	RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0805
Arkusze danych:	PDF CP0805A0881CWTR.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 CP0805A0881CWTR

PART NUMBER	CP0805A0881CWTR
PRODUCENT	AVX Corporation
OPIS	RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0805
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF CP0805A0881CWTR.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	0805
SERIA	-
RETURN LOSS	-23dB
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	-19dB
INSERTION LOSS	0.5dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	869MHz ~ 894MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Directional Coupler AMPS 869MHz ~ 894MHz 13.5 ± 1dB 3W 0805 (2012 Metric)
SPRZĘGŁO FACTOR	13.5 ± 1dB
RODZAJ SPRZĘGŁOWE	Standard
APLIKACJE	AMPS

Powiązane tagi

AVX Corporation CP0805A0881CWTR	Dystrybutor CP0805A0881CWTR	Dostawca CP0805A0881CWTR
Cena CP0805A0881CWTR	Zdjęcia CP0805A0881CWTR	Obraz CP0805A0881CWTR
Arkusz danych CP0805A0881CWTR PDF	CP0805A0881CWTR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CP0805A0881CWTR
Zdjęcie CP0805A0881CWTR	Kup CP0805A0881CWTR	Kup AVX Corporation CP0805A0881CWTR
AVX Corporation CP0805A0881CWTR	AVX Corporation Dostawca	Dystrybutor AVX Corporation
AVX Corporation CP0805A0881CWTR	AVX Corporation [MIL] CP0805A0881CWTR	

Produkty powiązane

 <p>CP0805A0902AWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 890-915MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A0881BWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0805A0902BWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 890-915MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A0902BW Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 890-915MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0805A0836DWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A0836BWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0805A0881EWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A0881AWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0805A0902CWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 890-915MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A0836CWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0805A0881DWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0805A0836EWTR Producenci: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>