




AVX Corporation


CP0402A1842ALTR

Part Number:	CP0402A1842ALTR
Producent / marka:	AVX Corporation
Opis produktu	RF DIR COUPLR 1.805-1.88GHZ 0402
Arkusze danych:	 CP0402A1842ALTR.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	509192 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



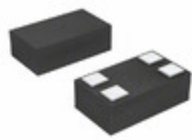

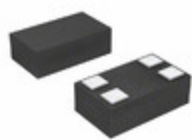
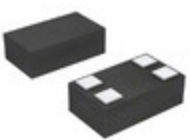
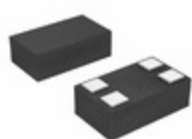
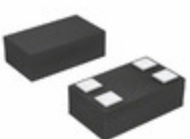
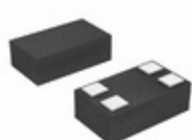
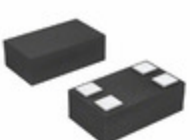

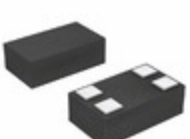
Specyfikacje CP0402A1842ALTR

PART NUMBER	CP0402A1842ALTR
PRODUCENT	AVX Corporation
OPIS	RF DIR COUPLR 1.805-1.88GHZ 0402
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	509192 pcs
ARKUSZ DANYCH	 CP0402A1842ALTR.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	0402
SERIA	-
RETURN LOSS	26dB
MOC - MAX	3W
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	0402 (1005 Metric)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IZOLACJA	-36dB
INSERTION LOSS	0.5dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	1.805GHz ~ 1.88GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Directional Coupler PCN 1.805GHz ~ 1.88GHz 12.5dB 3W 0402 (1005 Metric)
SPRZĘGŁO FACTOR	12.5dB
RODZAJ SPRZĘGŁOWE	Standard
APLIKACJE	PCN

Powiązane tagi

AVX Corporation CP0402A1842ALTR	Dystrybutor CP0402A1842ALTR	Dostawca CP0402A1842ALTR
CP0402A1842ALTR Cena	Zdjęcia CP0402A1842ALTR	Obraz CP0402A1842ALTR
Arkusz danych PDF CP0402A1842ALTR	CP0402A1842ALTR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CP0402A1842ALTR
CP0402A1842ALTR Akcje	Kup CP0402A1842ALTR	Kup AVX Corporation CP0402A1842ALTR
AVX Corporation CP0402A1842ALTR	Dostawca AVX Corporation	Dystrybutor AVX Corporation
AVX Corporation CP0402A1842ALTR	AVX Corporation [MIL] CP0402A1842ALTR	

Produkty powiązane

 <p>CP0402A1880ALTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Na stanie: 409591 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1810CNTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 1.81GHZ 0402 Na stanie: 502613 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1441ALTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPL 1.429-1.453GHZ 0402 Na stanie: 502227 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1810BNTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 1.81GHZ 0402 Na stanie: 513040 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1880BNTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Na stanie: 436936 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A0942BLTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 925-960MHZ 0402 Na stanie: 462199 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1880CLTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Na stanie: 432171 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1880BLTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Na stanie: 429093 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1880ANTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Na stanie: 393543 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A0942DLTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 925-960MHZ 0402 Na stanie: 487613 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1842DLTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLR 1.805-1.88GHZ 0402 Na stanie: 450583 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A0947FLTR Producent: AVX Corporation Opis: RF DIR COUPLER 935-960MHZ 0402 Na stanie: 441222 pcs</p> <p>RFQ</p>