





AVX Corporation


**CP0402A0881ALTR**

Numero di parte:	CP0402A0881ALTR
Costruttore / Marca:	AVX Corporation
Descrizione del prodotto	RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0402
Schede tecniche:	 CP0402A0881ALTR.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

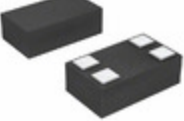
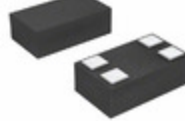
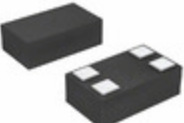

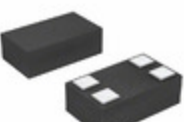
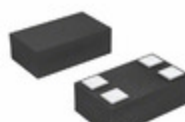
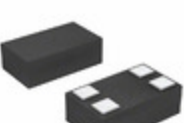



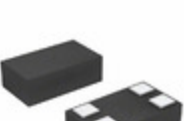

## Specifiche di CP0402A0881ALTR

NUMERO DI PARTE	CP0402A0881ALTR
FABBRICANTE	AVX Corporation
DESCRIZIONE	RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0402
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 CP0402A0881ALTR.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	0402
SERIE	-
RETURN LOSS	31dB
POTENZA - MAX	3W
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	0402 (1005 Metric)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ISOLAMENTO	-43dB
PERDITA DI INSERZIONE	0.25dB
FREQUENZA	869MHz ~ 894MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Directional Coupler AMPS 869MHz ~ 894MHz 18.6dB 3W 0402 (1005 Metric)
FATTORE DI ACCOPPIAMENTO	18.6dB
TIPO ACCOPPIATORE	Standard
APPLICAZIONI	AMPS

## Tag correlati

AVX Corporation CP0402A0881ALTR	Distributore CP0402A0881ALTR	CP0402A0881ALTR Fornitore
CP0402A0881ALTR Prezzo	Immagini CP0402A0881ALTR	Immagine CP0402A0881ALTR
CP0402A0881ALTR PDF Scheda dati	CP0402A0881ALTR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CP0402A0881ALTR
Stock CP0402A0881ALTR	Acquista CP0402A0881ALTR	Acquista AVX Corporation CP0402A0881ALTR
AVX Corporation CP0402A0881ALTR	AVX Corporation Fornitore	Distributore AVX Corporation
AVX Corporation CP0402A0881ALTR	AVX Corporation [MIL] CP0402A0881ALTR	

## prodotti correlati

 <p><b>CP0402A0836CLTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0402A0881ANTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0402A0836ENTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0402A0836CNTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0402A0902ALTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 890-915MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0402A0942ALTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 925-960MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0402A0836BNTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0402A0942BLTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 925-960MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0402A0836ELTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0402A0836BLTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0402A0947FLTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 935-960MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0402A0942DLTR</b> Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 925-960MHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>