





AVX Corporation


CP0402A1960ALTR

Numero di parte:	CP0402A1960ALTR
Costruttore / Marca:	AVX Corporation
Descrizione del prodotto	RF DIR COUPLER 1.93-1.99GHZ 0402
Schede tecniche:	 CP0402A1960ALTR.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.

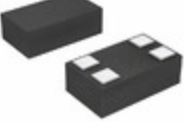
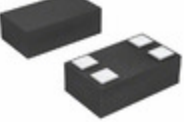
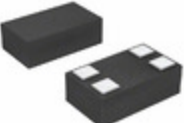
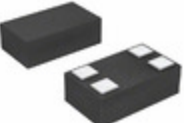
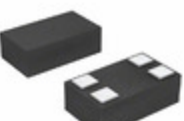
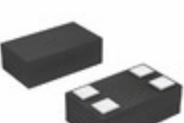



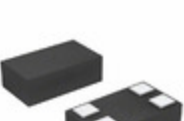

Specifiche di CP0402A1960ALTR

NUMERO DI PARTE	CP0402A1960ALTR
FABBRICANTE	AVX Corporation
DESCRIZIONE	RF DIR COUPLER 1.93-1.99GHZ 0402
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 CP0402A1960ALTR.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	0402
SERIE	-
RETURN LOSS	25dB
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	-35dB
PERDITA DI INSERZIONE	0.5dB
FREQUENZA	1.93GHz ~ 1.99GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Directional Coupler PCS 1.93GHz ~ 1.99GHz 12dB 3W 0402 (1005 Metric)
FATTORE DI ACCOPPIAMENTO	12dB
TIPO ACCOPPIATORE	Standard
APPLICAZIONI	PCS

Tag correlati

AVX Corporation CP0402A1960ALTR	Distributore CP0402A1960ALTR	CP0402A1960ALTR Fornitore
CP0402A1960ALTR Prezzo	Immagini CP0402A1960ALTR	Immagine CP0402A1960ALTR
CP0402A1960ALTR PDF Scheda dati	CP0402A1960ALTR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CP0402A1960ALTR
Stock CP0402A1960ALTR	Acquista CP0402A1960ALTR	Acquista AVX Corporation CP0402A1960ALTR
AVX Corporation CP0402A1960ALTR	AVX Corporation Fornitore	Distributore AVX Corporation
AVX Corporation CP0402A1960ALTR	AVX Corporation [MIL] CP0402A1960ALTR	

prodotti correlati

 <p>CP0402A1960DLTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 1.93-1.99GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A2140ELTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 2.14GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1960ELTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 1.93-1.99GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1950ELTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A2350FLTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 2.35GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A2400ELTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 2.4GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1950FLTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1960CNTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 1.93-1.99GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1950DLTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1950BLTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1950ALTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1950CLTR Produttori: AVX Corporation Descrizione: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>