




AVX Corporation

CP0402A1890ELTR

Part Number:	CP0402A1890ELTR
Výrobce / značka:	AVX Corporation
Popis produktu	RF DIR COUPLER 1.88-1.9GHZ 0402
Datasheety:	PDF CP0402A1890ELTR.pdf
Stav RoHs	 Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

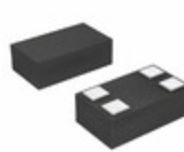
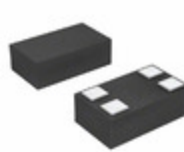
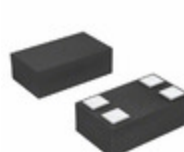
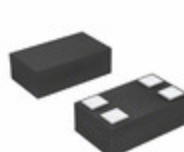
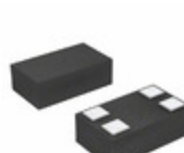
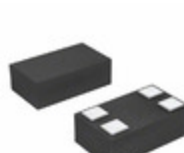


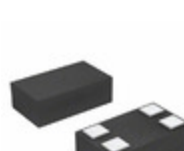
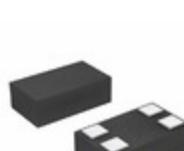


Specifikace CP0402A1890ELTR

PART NUMBER	CP0402A1890ELTR
VÝROBCE	AVX Corporation
POPIS	RF DIR COUPLER 1.88-1.9GHZ 0402
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
DATOVÝ LIST	PDF CP0402A1890ELTR.pdf
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	0402
SÉRIE	-
RETURN LOSS	26dB
POWER - MAX	3W
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	0402 (1005 Metric)
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	10 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IZOLACE	-43dB
PRŮCHOZÍ ÚTLUM	0.25dB
FREKVENCE	1.88GHz ~ 1.9GHz
DETAILNÍ POPIS	RF Directional Coupler DECT 1.88GHz ~ 1.9GHz 20dB 3W 0402 (1005 Metric)
COUPLING FACTOR	20dB
VAZEBNÍ TYPE	Standard
APLIKACE	DECT

Související značky

AVX Corporation CP0402A1890ELTR	CP0402A1890ELTR Distributor	Dodavatel CP0402A1890ELTR
Cena CP0402A1890ELTR	Obrázky CP0402A1890ELTR	Obrázek CP0402A1890ELTR
CP0402A1890ELTR Datasheet PDF	CP0402A1890ELTR Datasheet ke stažení	CP0402A1890ELTR Datasheet
CP0402A1890ELTR Stock	Koupit CP0402A1890ELTR	Koupit AVX Corporation CP0402A1890ELTR
AVX Corporation CP0402A1890ELTR	Dodavatel AVX Corporation	AVX Corporation Distributor
AVX Corporation CP0402A1890ELTR	AVX Corporation [MIL] CP0402A1890ELTR	

Související produkty

 <p>CP0402A1950ALTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1950ELTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1880DLTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1950DLTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1950CLTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1880CNTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1880ENTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1950FLTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1890ALTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.88-1.9GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1950BLTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.9GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CP0402A1880ELTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CP0402A1880DNTR Výrobci: AVX Corporation Popis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>