



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

CP0402A0836CNTR

Teilenummer: **CP0402A0836CNTR**
 Produktbeschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [CP0402A0836CNTR.pdf](#)

Hersteller / Marke: AVX Corporation
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	CP0402A0836CNTR	Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	CP0402A0836CNTR.pdf		
Supplier Device-Gehäuse	0402	Serie	-
Rückflussdämpfung	28dB	Leistung - max	3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Isolierung	-53dB
Einfügedämpfung	0.2dB	Frequenz	824MHz ~ 849MHz
detaillierte Beschreibung	RF Directional Coupler AMPS 824MHz ~ 849MHz 22dB 3W 0402 (1005 Metric)	Kopplungsfaktor	22dB
Kuppler-Typ	Standard	Anwendungen	AMPS

Verwandte Produkte

<p>CP0402A0836BLTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0836BLTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CP0402A0881ANTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0881ANTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CP0402A0836ELTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0836ELTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CP0402A0881ALTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0881ALTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CP0402A0902ALTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 890-915MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0902ALTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CP0402A0836ANTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0836ANTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CP0402A0942ALTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 925-960MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0942ALTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CP0402A0836ENTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0836ENTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CP0402A0450ALTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 450MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0450ALTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CP0402A0836CLTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0836CLTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CP0402A0836ALTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0836ALTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CP0402A0836BNTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Herunterladen: CP0402A0836BNTR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- AVX Corporation CP0402A0836CNTR
- CP0402A0836CNTR Preis
- CP0402A0836CNTR PDF-Datenblatt
- CP0402A0836CNTR Aktie
- AVX Corporation CP0402A0836CNTR
- AVX Corporation CP0402A0836CNTR
- CP0402A0836CNTR-Verteiler
- CP0402A0836CNTR Bilder
- CP0402A0836CNTR Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie CP0402A0836CNTR
- AVX Corporation Lieferant
- AVX Corporation [MIL] CP0402A0836CNTR
- CP0402A0836CNTR Lieferant
- CP0402A0836CNTR-Bild
- CP0402A0836CNTR-Datenblatt
- Kaufen Sie AVX Corporation CP0402A0836CNTR
- AVX Corporation-Verteiler