



**CP0402A1880DNTR**

Hersteller Teilenummer:	CP0402A1880DNTR
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402
Datenblätter:	CP0402A1880DNTR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**CP0402A1880DNTR** 100% Neu Original 20000 pcs auf Lager, Finden Sie CP0402A1880DNTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CP0402A1880DNTR kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CP0402A1880DNTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von CP0402A1880DNTR

Teilenummer	CP0402A1880DNTR	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	0402	detaillierte Beschreibung	RF Directional Coupler PCS 1.85GHz ~ 1.91GHz 18.2dB 3W 0402 (1005 Metric)
Frequenz	1.85GHz ~ 1.91GHz	Leistung - max	3W
Einfügedämpfung	0.25dB	Rückflusdämpfung	23dB
Anwendungen	PCS	Kuppler-Typ	Standard
Kopplungsfaktor	18.2dB	Isolierung	-46dB
Bestandsmenge	20000 pcs Stock	Kategorie	RF/it und RFID > HF-gerichtete Kupplung
Beschreibung	RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CP0402A1880DNTR enthaltene Keywords

AVX Corporation CP0402A1880DNTR	CP0402A1880DNTR-Teil	CP0402A1880DNTR Preis	CP0402A1880DNTR-Vertriebspartner
CP0402A1880DNTR Technisch	CP0402A1880DNTR-Bestand	CP0402A1880DNTR Inventar	CP0402A1880DNTR Lieferant
CP0402A1880DNTR Online-Bestellung	CP0402A1880DNTR Anfrage	CP0402A1880DNTR-Bild	CP0402A1880DNTR Bild
CP0402A1880DNTR pdf	CP0402A1880DNTR Datenblatt	CP0402A1880DNTR Datenblatt	CP0402A1880DNTR pdf-Datenblatt
Laden Sie das CP0402A1880DNTR-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation CP0402A1880DNTR	AVX Corporation [MIL] CP0402A1880DNTR

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>CP031B</b> Beschreibung: CP031B ON SOP-8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A0836ANTR</b> Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP019B</b> Beschreibung: CP019B ON SOP-8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CP0402A0881CLTR</b> Beschreibung: CP0402A0881CLTR AVX 402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 34800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A1880ENTR</b> Beschreibung: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 23200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402P2442ANTR</b> Beschreibung: CP0402P2442ANTR AVX 402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CP05C</b> Beschreibung: CP05C PROTEK SOT23-6 Hersteller: PROTEK Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A1842BNTR</b> Beschreibung: CP0402A1842BNTR AVX Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 23400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A0902ANTR</b> Beschreibung: CP0402A0902ANTR AVX 0402C Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CP0402P1960JNTR</b> Beschreibung: CP0402P1960JNTR HAM SMD Hersteller: HAM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A0836BNTR</b> Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0603A0836ANTR</b> Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CP0192AL</b> Beschreibung: CP0192AL FUJ NA Hersteller: FUJ Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A0836FLTR</b> Beschreibung: CP0402A0836FLTR AVX Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 351900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A1960DNTR</b> Beschreibung: CP0402A1960DNTR AVX NA Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CP0402A1747DNTR</b> Beschreibung: CP0402A1747DNTR AVX SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 18400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0603A0836BNTR</b> Beschreibung: CP0603A0836BNTR AVX 0603L Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A1810BNTR</b> Beschreibung: RF DIR COUPLER 1.81GHZ 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CP0402A0836CNTR</b> Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 35900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP05C-LF-T7</b> Beschreibung: CP05C-LF-T7 PROTEK SOT23-6 Hersteller: PROTEK Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A1880BNTR</b> Beschreibung: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CP0402A0897ANTR</b> Beschreibung: CP0402A0897ANTR AVX 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 54300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A2442DNTR</b> Beschreibung: CP0402A2442DNTR AVX 5KREEL Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A1960CNTR</b> Beschreibung: RF DIR COUPLER 1.93-1.99GHZ 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CP0402P0902ENTR</b> Beschreibung: CP0402P0902ENTR AVX 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A0836DNTR</b> Beschreibung: CP0402A0836DNTR AVX original Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A1880FNTR</b> Beschreibung: CP0402A1880FNTR AVX NA Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CP0603A0836AWTR</b> Beschreibung: RF DIR COUPLER 824-849MHZ 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0402A1950ANTR</b> Beschreibung: CP0402A1950ANTR AVX original Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CP0603A0836ASTR</b> Beschreibung: CP0603A0836ASTR AVX 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong