





AVX Corporation


CP0603A1747MLTR\500

| | |
|---------------------|---|
| Teilenummer: | CP0603A1747MLTR\500 |
| Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| Produktbeschreibung | RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 |
| Datenblätter: |  CP0603A1747MLTR\500.pdf |
| RoHS Status |  Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Zustand des Lagers | 414670 pcs stock |
| Lieferrn von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von CP0603A1747MLTR\500

| | |
|---|---|
| TEILENUMMER | CP0603A1747MLTR\500 |
| HERSTELLER | AVX Corporation |
| BESCHREIBUNG | RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 414670 pcs |
| DATENBLATT |  CP0603A1747MLTR\500.pdf |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE | 0603 |
| SERIE | - |
| RÜCKFLUSSDÄMPFUNG | 27dB |
| LEISTUNG - MAX | 3W |
| VERPACKUNG | Tape & Reel (TR) |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | 0603 (1608 Metric) |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| ISOLIERUNG | -38dB |
| EINFÜGEDÄMPFUNG | 0.25dB |
| FREQUENZ | 1.71GHz ~ 1.785GHz |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | RF Directional Coupler PCN 1.71GHz ~ 1.785GHz 18.4dB 3W 0603 (1608 Metric) |
| KOPPLUNGSFAKTOR | 18.4dB |
| KUPPLER-TYP | Standard |
| ANWENDUNGEN | PCN |

Verwandte Tags

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| AVX Corporation CP0603A1747MLTR\500 | CP0603A1747MLTR\500-Vertriebspartner | CP0603A1747MLTR\500 Lieferant |
| CP0603A1747MLTR\500 Preis | CP0603A1747MLTR\500 Bilder | CP0603A1747MLTR\500-Bild |
| CP0603A1747MLTR\500 PDF-Datenblatt | CP0603A1747MLTR\500 Datenblatt herunterladen | CP0603A1747MLTR\500 Datenblatt |
| CP0603A1747MLTR\500-Bestand | CP0603A1747MLTR\500 kaufen | AVX Corporation kaufen CP0603A1747MLTR\500 |
| AVX Corporation CP0603A1747MLTR\500 | AVX Corporation Lieferant | AVX Corporation-Vertriebspartner |
| AVX Corporation CP0603A1747MLTR\500 | AVX Corporation [MIL] CP0603A1747MLTR\500 | |

Verwandte Produkte

| | |
|--|---|
|  <p>CP0603A1880ALTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0603 Auf Lager: 403232 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CP0603A1747CLTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 Auf Lager: 448804 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CP0603A1747CWTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 Auf Lager: 366303 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CP0603A1842CWTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLR 1.805-1.88GHZ 0603 Auf Lager: 440903 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CP0603A1880ANTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0603 Auf Lager: 406902 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CP0603A1767MNTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 1.767GHZ 0603 Auf Lager: 394933 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CP0603A1880AWTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0603 Auf Lager: 416261 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CP0603A1880BLTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0603 Auf Lager: 458179 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CP0603A1747DWTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 Auf Lager: 372538 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CP0603A1600CWTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLER 1.6GHZ 0603 Auf Lager: 381924 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>CP0603A1747BWTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 Auf Lager: 458605 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>CP0603A1747MLTR Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIR COUPLR 1.71-1.785GHZ 0603 Auf Lager: 489317 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

