
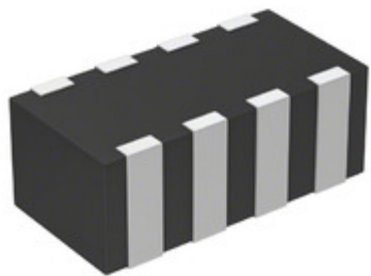



| | |
|---|---|
|  | <p>CANAT04DP</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CANAT04DP</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: VARISTOR 100V 4A 0612</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  CANAT04DP.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |









Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Teilenummer | CANAT04DP |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | VARISTOR 100V 4A 0612 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Varistorspannung (Typ) | 100V |
| Varistor Spannung (min) | - |
| Varistorspannung (max.) | - |
| Serie | - |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |
| Verpackung / Gehäuse | 0612 (1632 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TA) |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCV |
| Maximale DC Volts | 18VDC |
| Maximale AC Volts | 14VAC |
| Energie | 0.015J |
| Strom - Überspannungsschutz | 4A |
| Kapazität @ Frequenz | 22pF @ 1kHz |

CANAT04DP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CANAT04DP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CANAT04DP AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CANAT04DP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>CANM36URSM Laird Technologies - Antennas CABLE ASSY 36" N MALE-RP SMA FEM</p> |  <p>CANM120TRSMF Laird Technologies - Antennas CABLE ASSY 120" NMALE-RP SMA FEM</p> |  <p>CAN5119 CANAANTEK CAN5119 CANAANTEK</p> |  <p>CANAT01DP AVX Corporation VARISTOR 120V 4A 0603</p> |
|  <p>CANM24BRTN Laird Technologies - Antennas CABLE ASSY 24" N MALE-RP TNC FEM</p> |  <p>CAN4313423011581B YAGEO CAN4313423011581B YAGEO</p> |  <p>CANAT02DP AVX Corporation VARISTOR 70V 4A 0405</p> |  <p>CANNM120TRSMF Laird Technologies - Antennas CABLE ASSY 120" N MALE-RPSMA FEM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| CANAT04DP AVX Corporation | CANAT04DP Datenblatt | CANAT04DP-Datenblätter | CANAT04DP PDF | AVX Corporation CANAT04DP |
| CANAT04DP Electronic | CANAT04DP-Komponenten | CANAT04DP-Verteiler | CANAT04DP-Bild | CANAT04DP-Teil |
| CANAT04DP Preis | CANAT04DP Hersteller | CANAT04DP Bild | CANAT04DP Aktie | CANAT04DP Inventar |
| CANAT04DP Neu | CANAT04DP Original | CANAT04DP garantiert | CANAT04DP RFQ | CANAT04DP Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited