

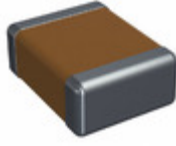

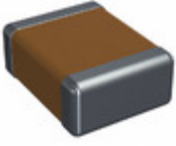
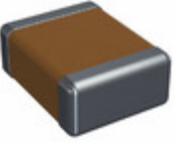
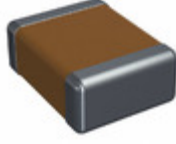
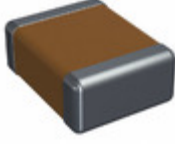

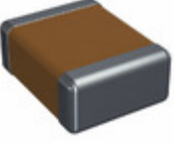
| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">CDR33BP162BFUSAR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CDR33BP162BFUSAR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1600PF 100V BP 1210</p> <p>Datenblätter:  CDR33BP162BFUSAR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | CDR33BP162BFUSAR |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 1600PF 100V BP 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±1% |
| Dicke (max) | 0.049" (1.25mm) |
| Temperaturkoeffizient | BP |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-55681, CDR33 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | S (0.001%) |
| detaillierte Beschreibung | 1600pF ±1% 100V Ceramic Capacitor BP 1210 (3225) |
| Kapazität | 1600pF |
| Anwendungen | General Purpose |

CDR33BP162BFUSAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BP162BFUSAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BP162BFUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDR33BP162BFUSAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CDR33BP152BKZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 100V 10% BP 1210</p> |  <p>CDR33BP162BFZPAT Vishay Vitramon CAP CER 1600PF 100V 1% BP 1210</p> |  <p>CDR33BP162BFUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1600PF 100V BP 1210</p> |  <p>CDR33BP162BFUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1600PF 100V BP 1210</p> |
|  <p>CDR33BP162BFZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1600PF 100V 1% BP 1210</p> |  <p>CDR33BP162BFZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1600PF 100V 1% BP 1210</p> |  <p>CDR33BP152BKZSAT Vishay Vitramon CAP CER 1500PF 100V 10% BP 1210</p> |  <p>CDR33BP162BFUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1600PF 100V BP 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| CDR33BP162BFUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR33BP162BFUSAR Datenblatt | CDR33BP162BFUSAR-Datenblätter | CDR33BP162BFUSAR PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BP162BFUSAR |
| CDR33BP162BFUSAR Electronic | CDR33BP162BFUSAR-Komponenten | CDR33BP162BFUSAR-Verteiler | CDR33BP162BFUSAR-Bild | CDR33BP162BFUSAR-Teil |
| CDR33BP162BFUSAR Preis | CDR33BP162BFUSAR Hersteller | CDR33BP162BFUSAR Bild | CDR33BP162BFUSAR Aktie | CDR33BP162BFUSAR Inventar |
| CDR33BP162BFUSAR Neu | CDR33BP162BFUSAR Original | CDR33BP162BFUSAR garantiert | CDR33BP162BFUSAR RFQ | CDR33BP162BFUSAR 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