
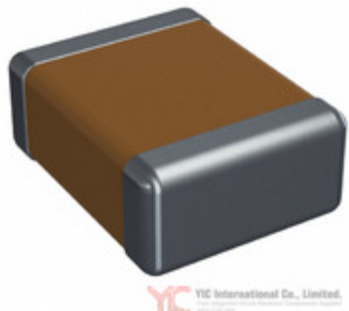



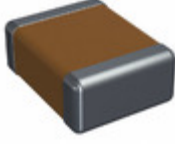
| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">CDR33BX104AMWSAR</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: CDR33BX104AMWSAR |
| | Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V BX 1210 |
| | Datenblätter:  CDR33BX104AMWSAR.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | CDR33BX104AMWSAR |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 0.1UF 50V BX 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.049" (1.25mm) |
| Temperaturkoeffizient | BX |
| 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 | 0.1µF ±20% 50V Ceramic Capacitor BX 1210 (3225) |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

CDR33BX104AMWSAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BX104AMWSAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BX104AMWSAR 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 CDR33BX104AMWSAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CDR33BX104AMWSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p> |  <p>CDR33BX104AMYMAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p> |  <p>CDR33BX104AMWRAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p> |  <p>CDR33BX104AMYMAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p> |
|  <p>CDR33BX104AMWRAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p> |  <p>CDR33BX104AMYMAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p> |  <p>CDR33BX104AMWSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p> |  <p>CDR33BX104AMWRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR33BX104AMWSAR Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR33BX104AMWSAR Datenblatt | CDR33BX104AMWSAR-Datenblätter | CDR33BX104AMWSAR PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BX104AMWSAR |
| CDR33BX104AMWSAR Electronic | CDR33BX104AMWSAR-Komponenten | CDR33BX104AMWSAR-Verteiler | CDR33BX104AMWSAR-Bild | CDR33BX104AMWSAR-Teil |
| CDR33BX104AMWSAR Preis | CDR33BX104AMWSAR Hersteller | CDR33BX104AMWSAR Bild | CDR33BX104AMWSAR Aktie | CDR33BX104AMWSAR Inventar |
| CDR33BX104AMWSAR Neu | CDR33BX104AMWSAR Original | CDR33BX104AMWSAR garantiert | CDR33BX104AMWSAR RFQ | CDR33BX104AMWSAR 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