




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">CDR35BX104BKUS</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | CDR35BX104BKUS |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.1UF 100V BX 1825 |
|  | Datenblätter: |  CDR35BX104BKUS.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

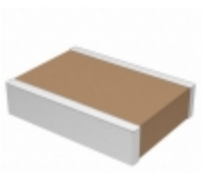
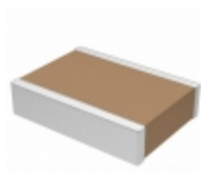
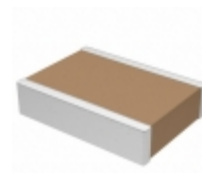

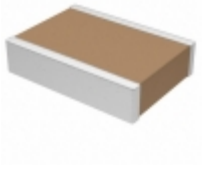
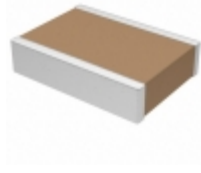


Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | CDR35BX104BKUS |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.1UF 100V BX 1825 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.059" (1.50mm) |
| Temperaturkoeffizient | BX |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-55681, CDR35 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 1825 (4564 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | S (0.001%) |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

CDR35BX104BKUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR35BX104BKUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR35BX104BKUS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDR35BX104BKUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>CDR35BX104BKURAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p> |  <p>CDR35BX104BKUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p> |  <p>CDR35BX104BKURAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p> |  <p>CDR35BX104BKURAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p> |
|  <p>CDR35BX104BKUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p> |  <p>CDR35BX104BKWMAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p> |  <p>CDR35BX104BKUR\M AVX Corporation MICROWAVE</p> |  <p>CDR35BX104BKUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| CDR35BX104BKUS KEMET | CDR35BX104BKUS Datenblatt | CDR35BX104BKUS-Datenblätter | CDR35BX104BKUS PDF | KEMET CDR35BX104BKUS |
| CDR35BX104BKUS Electronic | CDR35BX104BKUS-Komponenten | CDR35BX104BKUS-Verteiler | CDR35BX104BKUS-Bild | CDR35BX104BKUS-Teil |
| CDR35BX104BKUS Preis | CDR35BX104BKUS Hersteller | CDR35BX104BKUS Bild | CDR35BX104BKUS Aktie | CDR35BX104BKUS Inventar |
| CDR35BX104BKUS Neu | CDR35BX104BKUS Original | CDR35BX104BKUS garantiert | CDR35BX104BKUS RFQ | CDR35BX104BKUS 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