




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">CDR02BX103BKWSAT</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: CDR02BX103BKWSAT |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 100V BX 1805 |
| | Datenblätter:  CDR02BX103BKWSAT.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | CDR02BX103BKWSAT |
| Hersteller | Vishay / Vitramon |
| Beschreibung | CAP CER 10000PF 100V BX 1805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.055" (1.40mm) |
| Temperaturkoeffizient | BX |
| Größe / Dimension | 0.180" L x 0.050" W (4.57mm x 1.27mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-55681, CDR02 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1805 (4512 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | S (0.001%) |
| Kapazität | 10000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

CDR02BX103BKWSAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR02BX103BKWSAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR02BX103BKWSAT Vishay / Vitramon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDR02BX103BKWSAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>CDR02BX103BKYSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p> |  <p>CDR02BX103BKWSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p> |  <p>CDR02BX103BKWS KEMET CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p> |  <p>CDR02BX103BKYMAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p> |
|  <p>CDR02BX103BKWSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p> |  <p>CDR02BX103BKWSAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p> |  <p>CDR02BX103BKYPAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p> |  <p>CDR02BX103BKWSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V BX 1805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| CDR02BX103BKWSAT Vishay / Vitramon | CDR02BX103BKWSAT Datenblatt | CDR02BX103BKWSAT-Datenblätter | CDR02BX103BKWSAT PDF | Vishay / Vitramon |
| CDR02BX103BKWSAT Electronic | CDR02BX103BKWSAT-Komponenten | CDR02BX103BKWSAT-Verteiler | CDR02BX103BKWSAT-Bild | CDR02BX103BKWSAT |
| CDR02BX103BKWSAT Preis | CDR02BX103BKWSAT Hersteller | CDR02BX103BKWSAT Bild | CDR02BX103BKWSAT Aktie | CDR02BX103BKWSAT-Teil |
| CDR02BX103BKWSAT Neu | CDR02BX103BKWSAT Original | CDR02BX103BKWSAT garantiert | CDR02BX103BKWSAT RFQ | CDR02BX103BKWSAT Inventar |
| | | | | CDR02BX103BKWSAT 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