












| | |
|---|---|
|  | <p>CKR23BX104KS</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CKR23BX104KS</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CKR23BX104KS.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | CKR23BX104KS |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.1UF 100V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | BX |
| Größe / Dimension | 0.260" L x 0.092" W (6.60mm x 2.34mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-39014, CKR23 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 2-DIP |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | 0.325" (8.25mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.195" (4.95mm) |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | S (0.001%) |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

CKR23BX104KS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKR23BX104KS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKR23BX104KS 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 CKR23BX104KS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CKR23BX104MR AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p> |  <p>CKR23BX104KR-LL AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p> |  <p>CKR23BX104KP AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p> |  <p>CKR23BX104KR-TUBE AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p> |
|  <p>CKR23BX104KS-LL AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p> |  <p>CKR23BX104MP-LL AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p> |  <p>CKR23BX104KP-LL AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p> |  <p>CKR23BX104KR-TUBE AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| CKR23BX104KS AVX Corporation | CKR23BX104KS Datenblatt | CKR23BX104KS-Datenblätter | CKR23BX104KS PDF | AVX Corporation CKR23BX104KS |
| CKR23BX104KS Electronic | CKR23BX104KS-Komponenten | CKR23BX104KS-Verteiler | CKR23BX104KS-Bild | CKR23BX104KS-Teil |
| CKR23BX104KS Preis | CKR23BX104KS Hersteller | CKR23BX104KS Bild | CKR23BX104KS Aktie | CKR23BX104KS Inventar |
| CKR23BX104KS Neu | CKR23BX104KS Original | CKR23BX104KS garantiert | CKR23BX104KS RFQ | CKR23BX104KS 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