









| | |
|---|---|
|  | <p>CKR22CG681KS-LL</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CKR22CG681KS-LL</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 680PF 100V RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  CKR22CG681KS-LL.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>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | CKR22CG681KS-LL |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 680PF 100V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.260" L x 0.092" W (6.60mm x 2.34mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-39014, CKR22 |
| 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) | 0.175" (4.45mm) |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | S (0.001%) |
| Kapazität | 680pF |
| Anwendungen | General Purpose |

CKR22CG681KS-LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKR22CG681KS-LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKR22CG681KS-LL 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 CKR22CG681KS-LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CKR22CG681KR AVX Corporation CAP CER 680PF 100V RADIAL</p> |  <p>CKR22CG681KS AVX Corporation CAP CER 680PF 100V RADIAL</p> |  <p>CKR22CG682FR-LL AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V RADIAL</p> |  <p>CKR22CG681KP AVX Corporation CAP CER 680PF 100V RADIAL</p> |
|  <p>CKR22CG682FS-LL AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V RADIAL</p> |  <p>CKR22CG681KR-LL AVX Corporation CAP CER 680PF 100V RADIAL</p> |  <p>CKR22CG682FS AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V RADIAL</p> |  <p>CKR22CG681KM AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NP0 2-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| CKR22CG681KS-LL AVX Corporation | CKR22CG681KS-LL Datenblatt | CKR22CG681KS-LL-Datenblätter | CKR22CG681KS-LL PDF | AVX Corporation CKR22CG681KS-LL |
| CKR22CG681KS-LL Electronic | CKR22CG681KS-LL-Komponenten | CKR22CG681KS-LL-Verteiler | CKR22CG681KS-LL-Bild | CKR22CG681KS-LL-Teil |
| CKR22CG681KS-LL Preis | CKR22CG681KS-LL Hersteller | CKR22CG681KS-LL Bild | CKR22CG681KS-LL Aktie | CKR22CG681KS-LL Inventar |
| CKR22CG681KS-LL Neu | CKR22CG681KS-LL Original | CKR22CG681KS-LL garantiert | CKR22CG681KS-LL RFQ | CKR22CG681KS-LL 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