











| | |
|---|--|
|  | <h2>2EX123K1</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 2EX123K1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Semtech</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.012UF 1KV X7R RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2EX123K1.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | 2EX123K1 |
| Hersteller | Semtech |
| Beschreibung | CAP CER 0.012UF 1KV X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.400" L x 0.276" W (10.20mm x 7.00mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.300" (7.62mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.476" (12.10mm) |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Kapazität | 0.012µF |
| Anwendungen | General Purpose |

2EX123K1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2EX123K1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2EX123K1 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2EX123K1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>2EX102K2 Semtech Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R RADIAL</p> |  <p>2EX102K5 Semtech Corporation CAP CER 1000PF 5KV X7R RADIAL</p> |  <p>2EX153K1 Semtech Corporation CAP CER 0.015UF 1KV X7R RADIAL</p> |  <p>2EX103K1 Semtech Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R RADIAL</p> |
|  <p>2EX102K3 Semtech Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R RADIAL</p> |  <p>2EX152K4 Semtech Corporation CAP CER 1500PF 4KV X7R RADIAL</p> |  <p>2EX102K4 Semtech Corporation CAP CER 1000PF 4KV X7R RADIAL</p> |  <p>2EX181K4 Semtech Corporation CAP CER 180PF 4KV X7R RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| 2EX123K1 Semtech | 2EX123K1 Datenblatt | 2EX123K1-Datenblätter | 2EX123K1 PDF | Semtech 2EX123K1 |
| 2EX123K1 Electronic | 2EX123K1-Komponenten | 2EX123K1-Verteiler | 2EX123K1-Bild | 2EX123K1-Teil |
| 2EX123K1 Preis | 2EX123K1 Hersteller | 2EX123K1 Bild | 2EX123K1 Aktie | 2EX123K1 Inventar |
| 2EX123K1 Neu | 2EX123K1 Original | 2EX123K1 garantiert | 2EX123K1 RFQ | 2EX123K1 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