



| | |
|---|---|
|  | <h2>DEHR33D271KC3B</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: DEHR33D271KC3B</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 270PF 2KV RADIAL</p> <p>Datenblätter:  DEHR33D271KC3B.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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 | DEHR33D271KC3B |
| Hersteller | Murata Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 270PF 2KV RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 2000V (2kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | R |
| Größe / Dimension | 0.276" Dia (7.00mm) |
| Serie | DEH |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.394" (10.00mm) |
| Eigenschaften | High Voltage, Low Dissipation Factor |
| Kapazität | 270pF |
| Anwendungen | General Purpose |

DEHR33D271KC3B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEHR33D271KC3B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEHR33D271KC3B Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DEHR33D271KC3B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>DEHR33D222KA3B Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p> |  <p>DEHR33D271KD3B Murata Electronics North America CAP CER 270PF 2KV RADIAL</p> |  <p>DEHR33D222KN7A Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p> |  <p>DEHR33D221KD3B Murata Electronics North America CAP CER 220PF 2KV RADIAL</p> |
|  <p>DEHR33D272KB3B Murata Electronics North America CAP CER 2700PF 2KV RADIAL</p> |  <p>DEHR33D221KP3A Murata Electronics North America CAP CER 220PF 2KV RADIAL</p> |  <p>DEHR33D222KB3B Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p> |  <p>DEHR33D272KN7A Murata Electronics North America CAP CER 2700PF 2KV RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| DEHR33D271KC3B Murata Electronics | DEHR33D271KC3B Datenblatt | DEHR33D271KC3B-Datenblätter | DEHR33D271KC3B PDF | Murata Electronics DEHR33D271KC3B |
| DEHR33D271KC3B Electronic | DEHR33D271KC3B-Komponenten | DEHR33D271KC3B-Verteiler | DEHR33D271KC3B-Bild | DEHR33D271KC3B-Teil |
| DEHR33D271KC3B Preis | DEHR33D271KC3B Hersteller | DEHR33D271KC3B Bild | DEHR33D271KC3B Aktie | DEHR33D271KC3B Inventar |
| DEHR33D271KC3B Neu | DEHR33D271KC3B Original | DEHR33D271KC3B garantiert | DEHR33D271KC3B RFQ | DEHR33D271KC3B 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