




| | |
|---|---|
|  | <p>DEHR32E222KA2B</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: DEHR32E222KA2B</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 250V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  DEHR32E222KA2B.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 | DEHR32E222KA2B |
| Hersteller | Murata Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 2200PF 250V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | R |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | DEH |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.433" (11.00mm) |
| Eigenschaften | High Voltage, Low Dissipation Factor |
| Kapazität | 2200pF |
| Anwendungen | General Purpose |

DEHR32E222KA2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEHR32E222KA2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEHR32E222KA2B 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 DEHR32E222KA2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>DEHR32E331KN2A Murata Electronics North America CAP CER 330PF 250V RADIAL</p> |  <p>DEHR32E222KB2B Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 250V RADIAL</p> |  <p>DEHR32E221KA2B Murata Electronics North America CAP CER 220PF 250V RADIAL</p> |  <p>DEHR32E152KB2B Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 250V RADIAL</p> |
|  <p>DEHR32E331KB2B Murata Electronics North America CAP CER 330PF 250V RADIAL</p> |  <p>DEHR32E222KN2A Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 250V RADIAL</p> |  <p>DEHR32E221KB2B Murata Electronics North America CAP CER 220PF 250V RADIAL</p> |  <p>DEHR32E221KN2A Murata Electronics North America CAP CER 220PF 250V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| DEHR32E222KA2B Murata Electronics | DEHR32E222KA2B Datenblatt | DEHR32E222KA2B-Datenblätter | DEHR32E222KA2B PDF | Murata Electronics DEHR32E222KA2B |
| DEHR32E222KA2B Electronic | DEHR32E222KA2B-Komponenten | DEHR32E222KA2B-Verteiler | DEHR32E222KA2B-Bild | DEHR32E222KA2B-Teil |
| DEHR32E222KA2B Preis | DEHR32E222KA2B Hersteller | DEHR32E222KA2B Bild | DEHR32E222KA2B Aktie | DEHR32E222KA2B Inventar |
| DEHR32E222KA2B Neu | DEHR32E222KA2B Original | DEHR32E222KA2B garantiert | DEHR32E222KA2B RFQ | DEHR32E222KA2B 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