









| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">D183Z39Y5VH63L2R</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: D183Z39Y5VH63L2R |
| | Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 0.018UF 100V Y5V RADIAL |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | D183Z39Y5VH63L2R |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 0.018UF 100V Y5V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | -20%, +80% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | Y5V (F) |
| Größe / Dimension | 0.394" Dia (10.00mm) |
| Serie | D |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -30°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.018µF |
| Anwendungen | General Purpose |

D183Z39Y5VH63L2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D183Z39Y5VH63L2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D183Z39Y5VH63L2R Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ D183Z39Y5VH63L2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>D183Z39Y5VH65J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.018UF 100V Y5V RADIAL</p> |  <p>D183Z39Y5VH63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.018UF 100V Y5V RADIAL</p> |  <p>D183Z39Y5VH63L2R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.018UF 100V Y5V RADIAL</p> |  <p>D183Z39Y5VH65L2R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.018UF 100V Y5V RADIAL</p> |
|  <p>D183M39Z5UH6UL2R Vishay BC Components CAP CER 0.018UF 100V Z5U RADIAL</p> |  <p>D183M39Z5UH6UL2R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.018UF 100V Z5U RADIAL</p> |  <p>D183Z39Y5VH63J5R Vishay BC Components CAP CER 0.018UF 100V Y5V RADIAL</p> |  <p>D183Z39Y5VH6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.018UF 100V Y5V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| D183Z39Y5VH63L2R Angstrom / Vishay | D183Z39Y5VH63L2R Datenblatt | D183Z39Y5VH63L2R-Datenblätter | D183Z39Y5VH63L2R PDF | Angstrom / Vishay |
| D183Z39Y5VH63L2R Electronic | D183Z39Y5VH63L2R-Komponenten | D183Z39Y5VH63L2R-Verteiler | D183Z39Y5VH63L2R-Bild | D183Z39Y5VH63L2R-Teil |
| D183Z39Y5VH63L2R Preis | D183Z39Y5VH63L2R Hersteller | D183Z39Y5VH63L2R Bild | D183Z39Y5VH63L2R Aktie | D183Z39Y5VH63L2R Inventar |
| D183Z39Y5VH63L2R Neu | D183Z39Y5VH63L2R Original | D183Z39Y5VH63L2R garantiert | D183Z39Y5VH63L2R RFQ | D183Z39Y5VH63L2R 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