










| | |
|---|---|
|  | <h2>564R30TSD10</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 564R30TSD10</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 3KV X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  564R30TSD10.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 | 564R30TSD10 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 1000PF 3KV X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 3000V (3kV) |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.402" Dia (10.20mm) |
| Serie | Cera-Mite 564R |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.252" (6.40mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.591" (15.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

564R30TSD10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 564R30TSD10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 564R30TSD10 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 564R30TSD10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>564R30TCUQ68RK Vishay BC Components CAP CER 68PF 3KV RADIAL</p> |  <p>564R30GAT50 Vishay BC Components CAP CER 500PF 3KV RADIAL</p> |  <p>564R30GAT68HE Vishay BC Components CAP CER 680PF 3KV Y5U RADIAL</p> |  <p>564R30TSD10KC Vishay BC Components CAP CER 1000PF 3KV X7R RADIAL</p> |
|  <p>564R30GAT68 Vishay BC Components CAP CER 680PF 3KV Y5U RADIAL</p> |  <p>564R30TSD10GJ Vishay BC Components CAP CER 1000PF 3KV X7R RADIAL</p> |  <p>564R30TSD15 Vishay BC Components CAP CER 1500PF 3KV X7R RADIAL</p> |  <p>564R30GAT68 Vishay BC Components CAP CER 680PF 3KV Y5U RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------------------|
| 564R30TSD10 Angstrom / Vishay | 564R30TSD10 Datenblatt | 564R30TSD10-Datenblätter | 564R30TSD10 PDF | Angstrom / Vishay 564R30TSD10 |
| 564R30TSD10 Electronic | 564R30TSD10-Komponenten | 564R30TSD10-Verteiler | 564R30TSD10-Bild | 564R30TSD10-Teil |
| 564R30TSD10 Preis | 564R30TSD10 Hersteller | 564R30TSD10 Bild | 564R30TSD10 Aktie | 564R30TSD10 Inventar |
| 564R30TSD10 Neu | 564R30TSD10 Original | 564R30TSD10 garantiert | 564R30TSD10 RFQ | 564R30TSD10 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