




| | |
|---|---|
|  | <p>PTCCL13H321HTE</p> <p>Hersteller-Teilenummer: PTCCL13H321HTE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: THERMISTOR 8.4 OHM 265V PTC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PTCCL13H321HTE.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | PTCCL13H321HTE |
| Hersteller | Angstrohm / Vishay |
| Beschreibung | THERMISTOR 8.4 OHM 265V PTC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Max | 265V |
| Art | Ceramic |
| Auslösezeit | - |
| Dicke (max) | - |
| Größe / Dimension | 0.492" Dia x 0.217" W (12.50mm x 5.50mm) |
| Serie | PTCCL |
| Widerstand - Post Trip (R1) (Max) | - |
| Widerstand - Initial (Ri) (Min) | - |
| Widerstand - 25 ° C (Typ) | 8.4 Ohm |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.690" (17.50mm) |
| Strom - Auslösung (It) | 480mA |
| Strom - Max | 2.2A |
| Strom - Haltestrom (Ih) (Max) | 320mA |
| Zulassungen | UR |

PTCCL13H321HTE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL13H321HTE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL13H321HTE Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PTCCL13H321HTE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>PTCCL13H351EBE Electro-Films (EFI) / Vishay THERMISTOR PTC</p> |  <p>PTCCL13H411FBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 4.6 OHM 145V</p> |  <p>PTCCL13H321HBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 320MA RADIAL</p> |  <p>PTCCL13H411FTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 410MA RADIAL</p> |
|  <p>PTCCL13H321HTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 320MA RADIAL</p> |  <p>PTCCL13H411FBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 410MA RADIAL</p> |  <p>PTCCL13H321HBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 8.4 OHM 265V</p> |  <p>PTCCL13H281HTE Vishay BC Components THERMISTOR 11 OHM 265V PTC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| PTCCL13H321HTE Angstrohm / Vishay | PTCCL13H321HTE Datenblatt | PTCCL13H321HTE-Datenblätter | PTCCL13H321HTE PDF | Angstrohm / Vishay PTCCL13H321HTE |
| PTCCL13H321HTE Electronic | PTCCL13H321HTE-Komponenten | PTCCL13H321HTE-Verteiler | PTCCL13H321HTE-Bild | PTCCL13H321HTE-Teil |
| PTCCL13H321HTE Preis | PTCCL13H321HTE Hersteller | PTCCL13H321HTE Bild | PTCCL13H321HTE Aktie | PTCCL13H321HTE Inventar |
| PTCCL13H321HTE Neu | PTCCL13H321HTE Original | PTCCL13H321HTE garantiert | PTCCL13H321HTE RFQ | PTCCL13H321HTE 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