

| | |
|---|--|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: BYV27-200-TR</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p> |
| | <p>Datenblätter:  BYV27-200-TR.pdf</p> |
|  | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | BYV27-200-TR |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.07V @ 3A |
| Spannung - Sperr (Vr) (max) | 200V |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-57 |
| Geschwindigkeit | Fast Recovery = 200mA (Io) |
| Serie | - |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr) | 25ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOD-57, Axial |
| Betriebstemperatur - Anschluss | -55°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Diodentyp | Avalanche |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 1µA @ 200V |
| Strom - Richt (Io) | 2A |
| Kapazität @ Vr, F | - |

BYV27-200-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYV27-200-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYV27-200-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BYV27-200-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>BYV27-400 PHILIPS BYV27-400 PHILIPS</p> |  <p>BYV27-200 PHILIPS BYV27-200 PHILIPS</p> |  <p>BYV27-200-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p> |  <p>BYV27-200-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p> |
|  <p>BYV27-200-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p> |  <p>BYV27-50 PHI BYV27-50 PHI</p> |  <p>BYV27-200-VE-TR VISHAY VISHAY SOD57</p> |  <p>BYV27-200-RAS15-10 VISHAY VISHAY SOD-57</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BYV27-200-TR Vishay / Semiconductor | BYV27-200-TR Datenblatt | BYV27-200-TR-Datenblätter | BYV27-200-TR PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division BYV27-200-TR |
| - Diodes Division | | | | |
| BYV27-200-TR Electronic | BYV27-200-TR-Komponenten | BYV27-200-TR-Verteiler | BYV27-200-TR-Bild | BYV27-200-TR-Teil |
| BYV27-200-TR Preis | BYV27-200-TR Hersteller | BYV27-200-TR Bild | BYV27-200-TR Aktie | BYV27-200-TR Inventar |
| BYV27-200-TR Neu | BYV27-200-TR Original | BYV27-200-TR garantiert | BYV27-200-TR RFQ | BYV27-200-TR 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