




| | |
|---|---|
|  | <p>BCR 108 B6327</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BCR 108 B6327</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT23-3</p> <p>Datenblätter:  BCR 108 B6327.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 | BCR 108 B6327 |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT23-3 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 50V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 300mV @ 500µA, 10mA |
| Transistor-Typ | NPN - Pre-Biased |
| Supplier Device-Gehäuse | PG-SOT23-3 |
| Serie | - |
| Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm) | 47k |
| Widerstand - Base (R1) (Ohm) | 2.2k |
| Leistung - max | 200mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Frequenz - Übergang | 170MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 70 @ 5mA, 5V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 100nA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 100mA |

BCR 108 B6327 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCR 108 B6327-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCR 108 B6327 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BCR 108 B6327 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>BCR 103L3 E6327 Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSLP-3</p> |  <p>BCR 108T E6327 Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW SC75</p> |  <p>BCR 103F E6327 Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSFP-3</p> |  <p>BCR 108L3 E6327 Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSLP-3</p> |
|  <p>BCR 112F E6327 Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSFP-3</p> |  <p>BCR 108W E6327 Infineon BCR 108W E6327 Infineon</p> |  <p>BCR 108F E6327 Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSFP-3</p> |  <p>BCR 101L3 E6327 Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSLP-3</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| BCR 108 B6327 International Rectifier (Infineon Technologies) | BCR 108 B6327 Datenblatt | BCR 108 B6327-Datenblätter | BCR 108 B6327 PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) BCR 108 B6327 |
| BCR 108 B6327 Electronic | BCR 108 B6327-Komponenten | BCR 108 B6327-Verteiler | BCR 108 B6327-Bild | BCR 108 B6327-Teil |
| BCR 108 B6327 Preis | BCR 108 B6327 Hersteller | BCR 108 B6327 Bild | BCR 108 B6327 Aktie | BCR 108 B6327 Inventar |
| BCR 108 B6327 Neu | BCR 108 B6327 Original | BCR 108 B6327 garantiert | BCR 108 B6327 RFQ | BCR 108 B6327 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