
	<p><b>BCR 103L3 E6327</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCR 103L3 E6327</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 250MW TSLP-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCR 103L3 E6327.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





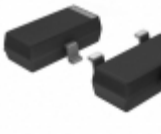


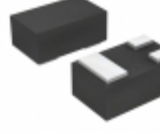
Spezifikationen

Teilenummer	BCR 103L3 E6327
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 250MW TSLP-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 1mA, 20mA
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSLP-3
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	2.2k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	2.2k
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-101, SOT-883
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	140MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 20mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BCR 103L3 E6327 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCR 103L3 E6327-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCR 103L3 E6327 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 103L3 E6327 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCR 103T E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW SC75</p>	 <p><b>BCR 103F E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSFP-3</p>	 <p><b>BCR 108T E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW SC75</p>	 <p><b>BCR 108F E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSFP-3</p>
 <p><b>BCR 108 B6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 200MW SOT23-3</p>	 <p><b>BCR 112F E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSFP-3</p>	 <p><b>BCR 108W E6327</b> Infineon BCR 108W E6327 Infineon</p>	 <p><b>BCR 101L3 E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSLP-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCR 103L3 E6327 International Rectifier (Infineon Technologies)	BCR 103L3 E6327 Datenblatt	BCR 103L3 E6327-Datenblätter	BCR 103L3 E6327 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BCR 103L3 E6327
BCR 103L3 E6327 Electronic	BCR 103L3 E6327-Komponenten	BCR 103L3 E6327-Verteiler	BCR 103L3 E6327-Bild	BCR 103L3 E6327-Teil
BCR 103L3 E6327 Preis	BCR 103L3 E6327 Hersteller	BCR 103L3 E6327 Bild	BCR 103L3 E6327 Aktie	BCR 103L3 E6327 Inventar
BCR 103L3 E6327 Neu	BCR 103L3 E6327 Original	BCR 103L3 E6327 garantiert	BCR 103L3 E6327 RFQ	BCR 103L3 E6327 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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