
	<p><b>BCR 114L3 E6327</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BCR 114L3 E6327</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 250MW TSLP-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCR 114L3 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	<a href="#">BCR 114L3 E6327</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 250MW TSLP-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSLP-3
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	4.7k
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-101, SOT-883
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	160MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BCR 114L3 E6327 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCR 114L3 E6327-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCR 114L3 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 114L3 E6327 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCR 114T E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW SC75</p>	 <p><b>BCR 114F E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSFP-3</p>	 <p><b>BCR 112T E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW SC75</p>	 <p><b>BCR 116S E6727</b> Infineon Technologies TRANS 2NPN PREBIAS 0.25W SOT363</p>
 <p><b>BCR 116L3 E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSLP-3</p>	 <p><b>BCR 108W E6327</b> Infineon BCR 108W E6327 Infineon</p>	 <p><b>BCR 116F E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSFP-3</p>	 <p><b>BCR 112L3 E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 250MW TSLP-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCR 114L3 E6327 International Rectifier (Infineon Technologies)	BCR 114L3 E6327 Datenblatt	BCR 114L3 E6327-Datenblätter	BCR 114L3 E6327 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BCR 114L3 E6327
BCR 114L3 E6327 Electronic	BCR 114L3 E6327-Komponenten	BCR 114L3 E6327-Verteiler	BCR 114L3 E6327-Bild	BCR 114L3 E6327-Teil
BCR 114L3 E6327 Preis	BCR 114L3 E6327 Hersteller	BCR 114L3 E6327 Bild	BCR 114L3 E6327 Aktie	BCR 114L3 E6327 Inventar
BCR 114L3 E6327 Neu	BCR 114L3 E6327 Original	BCR 114L3 E6327 garantiert	BCR 114L3 E6327 RFQ	BCR 114L3 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