
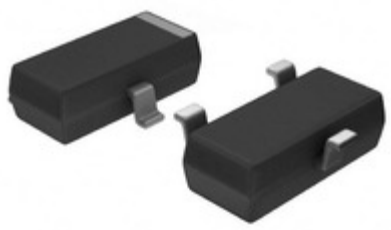
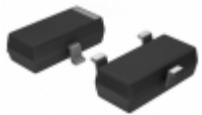







	<p><b>BCR 569 E6327</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCR 569 E6327</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 300MW SOT23-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCR 569 E6327.pdf</a></p> <p><b>RoHs 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 569 E6327
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 300MW 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 @ 2.5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	4.7k
Leistung - max	330mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	150MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 50mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

BCR 569 E6327 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCR 569 E6327-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCR 569 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 569 E6327 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCR 512 B6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 300MW SOT23-3</p>	 <p><b>BCR 519 E6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 300MW SOT23-3</p>	 <p><b>BCR040A</b> Essentra Components ROUND COVERED SCREW ON BUMPER &amp; RU</p>	 <p><b>BCR 402U E6433</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER LINEAR 65MA SC74-6</p>
 <p><b>BCR 503 B6327</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS NPN 300MW SOT23-3</p>	 <p><b>BCR 48PN H6727</b> Infineon Technologies TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT363</p>	 <p><b>BCR020A</b> Essentra Components ROUND COVERED SCREW ON BUMPER &amp; RU</p>	 <p><b>BCR040B</b> Essentra Components ROUND COVERED SCREW ON BUMPER &amp; RU</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCR 569 E6327 International Rectifier (Infineon Technologies)	BCR 569 E6327 Datenblatt	BCR 569 E6327-Datenblätter	BCR 569 E6327 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BCR 569 E6327
BCR 569 E6327 Electronic	BCR 569 E6327-Komponenten	BCR 569 E6327-Verteiler	BCR 569 E6327-Bild	BCR 569 E6327-Teil
BCR 569 E6327 Preis	BCR 569 E6327 Hersteller	BCR 569 E6327 Bild	BCR 569 E6327 Aktie	BCR 569 E6327 Inventar
BCR 569 E6327 Neu	BCR 569 E6327 Original	BCR 569 E6327 garantiert	BCR 569 E6327 RFQ	BCR 569 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