


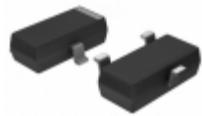





	<p><b>BCR533E6327HTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCR533E6327HTSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 0.33W SOT23-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCR533E6327HTSA1.pdf</a></p> <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	BCR533E6327HTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 0.33W 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	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Leistung - max	330mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 50mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

BCR533E6327HTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCR533E6327HTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCR533E6327HTSA1 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 BCR533E6327HTSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCR533</b> INF BCR533 INF</p>	 <p><b>BCR5242-BP</b> Omron Automation &amp; Safety BAR CODE READER CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>BCR553E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS PNP 300MW SOT23-3</p>	 <p><b>BCR553 E6327</b> Infineo BCR553 E6327 Infineo</p>
 <p><b>BCR553E6327</b> Infineon BCR553E6327 Infineon</p>	 <p><b>BCR5242-BR</b> Omron Automation &amp; Safety BAR CODE READER CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>BCR533 E6327</b> INFINEON BCR533 E6327 INFINEON</p>	 <p><b>BCR555</b> INF BCR555 INF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCR533E6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BCR533E6327HTSA1 Datenblatt	BCR533E6327HTSA1-Datenblätter	BCR533E6327HTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BCR533E6327HTSA1
BCR533E6327HTSA1 Electronic	BCR533E6327HTSA1-Komponenten	BCR533E6327HTSA1-Verteiler	BCR533E6327HTSA1-Bild	BCR533E6327HTSA1-Teil
BCR533E6327HTSA1 Preis	BCR533E6327HTSA1 Hersteller	BCR533E6327HTSA1 Bild	BCR533E6327HTSA1 Aktie	BCR533E6327HTSA1 Inventar
BCR533E6327HTSA1 Neu	BCR533E6327HTSA1 Original	BCR533E6327HTSA1 garantiert	BCR533E6327HTSA1 RFQ	BCR533E6327HTSA1 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