






	<p><b>BCR183WE6327HTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCR183WE6327HTSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 250MW SOT323-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCR183WE6327HTSA1.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	BCR183WE6327HTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 250MW SOT323-3
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	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT323-3
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BCR183WE6327HTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCR183WE6327HTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCR183WE6327HTSA1 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 BCR183WE6327HTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCR183W E6327</b> Infineon BCR183W E6327 Infineon</p>	 <p><b>BCR183WH6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS PNP 250MW SOT323-3</p>	 <p><b>BCR185 E6327</b> Infineon BCR185 E6327 Infineon</p>	 <p><b>BCR183TE6327</b> INFINEO BCR183TE6327 INFINEO</p>
 <p><b>BCR183W</b> Infineon BCR183W Infineon</p>	 <p><b>BCR183UE6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS 2PNP PREBIAS 0.25W SC74</p>	 <p><b>BCR185E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS PNP 0.2W SOT23-3</p>	 <p><b>BCR185</b> Siemens BCR185 Siemens</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCR183WE6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BCR183WE6327HTSA1 Datenblatt	BCR183WE6327HTSA1-Datenblätter	BCR183WE6327HTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BCR183WE6327HTSA1
BCR183WE6327HTSA1 Electronic	BCR183WE6327HTSA1-Komponenten	BCR183WE6327HTSA1-Verteiler	BCR183WE6327HTSA1-Bild	BCR183WE6327HTSA1-Teil
BCR183WE6327HTSA1 Preis	BCR183WE6327HTSA1 Hersteller	BCR183WE6327HTSA1 Bild	BCR183WE6327HTSA1 Aktie	BCR183WE6327HTSA1 Inventar
BCR183WE6327HTSA1 Neu	BCR183WE6327HTSA1 Original	BCR183WE6327HTSA1 garantiert	BCR183WE6327HTSA1 RFQ	BCR183WE6327HTSA1 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