

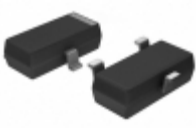






	<p><b>BCR192E6785HTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCR192E6785HTSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCR192E6785HTSA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs 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	BCR192E6785HTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
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	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	22k
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BCR192E6785HTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCR192E6785HTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCR192E6785HTSA1 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 BCR192E6785HTSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCR192WE6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS PNP 250MW SOT323-3</p>	 <p><b>BCR192E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3</p>	 <p><b>BCR192E6327</b> INFINEON BCR192E6327 INFINEON</p>	 <p><b>BCR192 B6327</b> INFINEON BCR192 B6327 INFINEON</p>
 <p><b>BCR192WH6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANS PREBIAS PNP 250MW SOT323-3</p>	 <p><b>BCR192W</b> Infineon BCR192W Infineon</p>	 <p><b>BCR192 E6327</b> INFINEON BCR192 E6327 INFINEON</p>	 <p><b>BCR192WE6327</b> INFINEONNMX BCR192WE6327 INFINEONNMX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCR192E6785HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BCR192E6785HTSA1 Datenblatt	BCR192E6785HTSA1-Datenblätter	BCR192E6785HTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BCR192E6785HTSA1
BCR192E6785HTSA1 Electronic	BCR192E6785HTSA1-Komponenten	BCR192E6785HTSA1-Verteiler	BCR192E6785HTSA1-Bild	BCR192E6785HTSA1-Teil
BCR192E6785HTSA1 Preis	BCR192E6785HTSA1 Hersteller	BCR192E6785HTSA1 Bild	BCR192E6785HTSA1 Aktie	BCR192E6785HTSA1 Inventar
BCR192E6785HTSA1 Neu	BCR192E6785HTSA1 Original	BCR192E6785HTSA1 garantiert	BCR192E6785HTSA1 RFQ	BCR192E6785HTSA1 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