
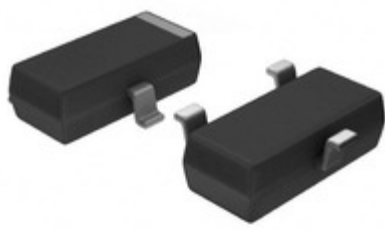








	<p><b>BC849BE6327HTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BC849BE6327HTSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC849BE6327HTSA1.pdf</a></p> <p><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	BC849BE6327HTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	-
Leistung - max	330mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC849BE6327HTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC849BE6327HTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC849BE6327HTSA1 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 BC849BE6327HTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BC849BLT1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC849B,215</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN 30V 0.1A SOT23</p>	 <p><b>BC849BMTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC849BE6327</b> INFINEON INFINEON SOT-23</p>
 <p><b>BC849B-TP</b> Micro Commercial Co TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC849BLT3</b> ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC849BLT1</b> ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC849B E6327</b> INFINEON BC849B E6327 INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC849BE6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BC849BE6327HTSA1 Datenblatt	BC849BE6327HTSA1-Datenblätter	BC849BE6327HTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BC849BE6327HTSA1
BC849BE6327HTSA1 Electronic	BC849BE6327HTSA1-Komponenten	BC849BE6327HTSA1-Verteiler	BC849BE6327HTSA1-Bild	BC849BE6327HTSA1-Teil
BC849BE6327HTSA1 Preis	BC849BE6327HTSA1 Hersteller	BC849BE6327HTSA1 Bild	BC849BE6327HTSA1 Aktie	BC849BE6327HTSA1 Inventar
BC849BE6327HTSA1 Neu	BC849BE6327HTSA1 Original	BC849BE6327HTSA1 garantiert	BC849BE6327HTSA1 RFQ	BC849BE6327HTSA1 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