









	<p><b>BC857SH6433XTMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BC857SH6433XTMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS 2PNP 45V 0.1A SOT363</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC857SH6433XTMA1.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	BC857SH6433XTMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANS 2PNP 45V 0.1A SOT363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT363-6
Serie	-
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
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

BC857SH6433XTMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC857SH6433XTMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC857SH6433XTMA1 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 BC857SH6433XTMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BC857SG-UE</b> BC BC857SG-UE BC</p>	 <p><b>BC857SE6327BTS1</b> Infineon Technologies TRANS 2PNP 45V 0.1A SOT363</p>	 <p><b>BC857SH6794XTSA1</b> Infineon Technologies TRANS 2PNP 45V 0.1A SOT363</p>	 <p><b>BC857W</b> NXP BC857W NXP</p>
 <p><b>BC857SH6327</b> INFINEO BC857SH6327 INFINEO</p>	 <p><b>BC857SE6433HTMA1</b> Infineon Technologies TRANS 2PNP 45V 0.1A SOT363</p>	 <p><b>BC857T,115</b> NXP USA Inc. TRANS PNP 45V 0.1A SC-75</p>	 <p><b>BC857T</b> NXP BC857T NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC857SH6433XTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BC857SH6433XTMA1 Datenblatt	BC857SH6433XTMA1-Datenblätter	BC857SH6433XTMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BC857SH6433XTMA1
BC857SH6433XTMA1 Electronic	BC857SH6433XTMA1-Komponenten	BC857SH6433XTMA1-Verteiler	BC857SH6433XTMA1-Bild	BC857SH6433XTMA1-Teil
BC857SH6433XTMA1 Preis	BC857SH6433XTMA1 Hersteller	BC857SH6433XTMA1 Bild	BC857SH6433XTMA1 Aktie	BC857SH6433XTMA1 Inventar
BC857SH6433XTMA1 Neu	BC857SH6433XTMA1 Original	BC857SH6433XTMA1 garantiert	BC857SH6433XTMA1 RFQ	BC857SH6433XTMA1 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