


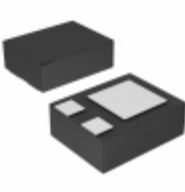




	<h2>BC857BHZGT116</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BC857BHZGT116</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: PNP GENERAL PURPOSE TRANSISTOR (</p> <p>Datenblätter: 1.BC857BHZGT116.pdf 2.BC857BHZGT116.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BC857BHZGT116
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	PNP GENERAL PURPOSE TRANSISTOR (
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SST3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	BC857BHZGT116TR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	250MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 45V 100mA 250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	210 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC857BHZGT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC857BHZGT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC857BHZGT116 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BC857BHZGT116 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC857BFZ-7B Diodes Incorporated TRANS PNP 45V 0.1A X2-DFN060</p>	 <p>BC857BF E6327 INFINEO BC857BF E6327 INFINEO</p>	 <p>BC857BF NXP BC857BF NXP</p>	 <p>BC857BFA-7B Diodes Incorporated TRANS PNP 45V 0.1A X2-DFN0806-3</p>
 <p>BC857BLP-7B Diodes Incorporated TRANS PNP 45V 0.1A DFN1006-3</p>	 <p>BC857BL3 INFINEO BC857BL3 INFINEO</p>	 <p>BC857BFE6327 INFINEON BC857BFE6327 INFINEON</p>	 <p>BC857BLP-7 Diodes Incorporated TRANS PNP 45V 0.1A 3-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC857BHZGT116 LAPIS Semiconductor	BC857BHZGT116 Datenblatt	BC857BHZGT116-Datenblätter	BC857BHZGT116 PDF	LAPIS Semiconductor BC857BHZGT116
BC857BHZGT116 Electronic	BC857BHZGT116-Komponenten	BC857BHZGT116-Verteiler	BC857BHZGT116-Bild	BC857BHZGT116-Teil
BC857BHZGT116 Preis	BC857BHZGT116 Hersteller	BC857BHZGT116 Bild	BC857BHZGT116 Aktie	BC857BHZGT116 Inventar
BC857BHZGT116 Neu	BC857BHZGT116 Original	BC857BHZGT116 garantiert	BC857BHZGT116 RFQ	BC857BHZGT116 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