

	<p>BC856BS/DG/B3X</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BC856BS/DG/B3X</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TRANS GEN PURPOSE SC-88</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BC856BS/DG/B3X.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>



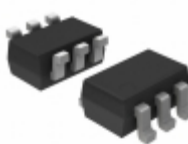

Spezifikationen

Teilenummer	BC856BS/DG/B3X
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TRANS GEN PURPOSE SC-88
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	65V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	300mW
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	934068388115
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	100MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 PNP (Dual) 65V 100mA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC856BS/DG/B3X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC856BS/DG/B3X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC856BS/DG/B3X Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BC856BS/DG/B3X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC856BS/DG/B2,115 Nexperia TRANS GEN PURPOSE SC-88</p>	 <p>BC856BS115 NXP NXP N/A</p>	 <p>BC856BS/ZLF Nexperia USA Inc. TRANSISTOR</p>	 <p>BC856BS NXP NXP SOT363</p>
 <p>BC856BT E6327 INFINEON BC856BT E6327 INFINEON</p>	 <p>BC856BQ-7-F DIODES DIODES SOT23-3</p>	 <p>BC856BS,135 Nexperia USA Inc. TRANS 2PNP 65V 0.1A 6TSSOP</p>	 <p>BC856BT NXP BC856BT NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC856BS/DG/B3X Nexperia	BC856BS/DG/B3X Datenblatt	BC856BS/DG/B3X-Datenblätter	BC856BS/DG/B3X PDF	Nexperia BC856BS/DG/B3X
BC856BS/DG/B3X Electronic	BC856BS/DG/B3X-Komponenten	BC856BS/DG/B3X-Verteiler	BC856BS/DG/B3X-Bild	BC856BS/DG/B3X-Teil
BC856BS/DG/B3X Preis	BC856BS/DG/B3X Hersteller	BC856BS/DG/B3X Bild	BC856BS/DG/B3X Aktie	BC856BS/DG/B3X Inventar
BC856BS/DG/B3X Neu	BC856BS/DG/B3X Original	BC856BS/DG/B3X garantiert	BC856BS/DG/B3X RFQ	BC856BS/DG/B3X 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