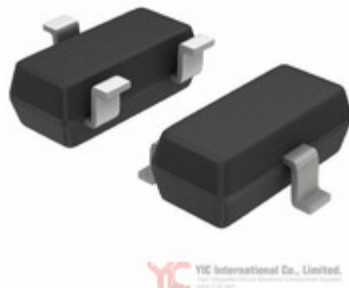

	<h2 style="color: red;">SBC856BLT1G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SBC856BLT1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23
	Datenblätter:  SBC856BLT1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen









Teilenummer	SBC856BLT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	65V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	220 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

SBC856BLT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SBC856BLT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SBC856BLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SBC856BLT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SBC857ALT1G ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A SOT-23</p>	 <p>SBC856BLT3G ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23</p>	 <p>SBC857BLT1G ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A SOT-23</p>	 <p>SBC84K7J TE Connectivity Passive Product RES 4.7K OHM 9W 5% AXIAL</p>
 <p>SBC856ALT1G ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23</p>	 <p>SBC856BDW1T3G ON Semiconductor TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT-363</p>	 <p>SBC856BDW1T1G ON Semiconductor TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT-363</p>	 <p>SBC857BDW1T1G ON Semiconductor TRANS 2PNP 45V 0.1A SOT-363</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SBC856BLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SBC856BLT1G Datenblatt	SBC856BLT1G-Datenblätter	SBC856BLT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SBC856BLT1G
SBC856BLT1G Electronic	SBC856BLT1G-Komponenten	SBC856BLT1G-Verteiler	SBC856BLT1G-Bild	SBC856BLT1G-Teil
SBC856BLT1G Preis	SBC856BLT1G Hersteller	SBC856BLT1G Bild	SBC856BLT1G Aktie	SBC856BLT1G Inventar
SBC856BLT1G Neu	SBC856BLT1G Original	SBC856BLT1G garantiert	SBC856BLT1G RFQ	SBC856BLT1G 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