

	<h2 style="color: red;">NSVBC857BTT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NSVBC857BTT1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 45V 0.1A SC75</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NSVBC857BTT1G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	NSVBC857BTT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 45V 0.1A SC75
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	SC-75, SOT-416
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
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

NSVBC857BTT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSVBC857BTT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSVBC857BTT1G 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 NSVBC857BTT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NSVBC856BM3T5G ON Semiconductor TRANS PNP 65V 0.1A SOT-723</p>	 <p>NSVBC857CWT1G ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A SOT-323</p>	 <p>NSVBC858BLT1G ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A SOT23</p>	 <p>NSVBC857BLT3G ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A SOT-23</p>
 <p>NSVBC858CLT1G ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A SOT23-3</p>	 <p>NSVBC850BLT1G ON Semiconductor TRANS NPN BIPOLAR 45V SOT23-3</p>	 <p>NSVBCP53-16T3G ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A SOT-223</p>	 <p>NSVBC850CLT1G ON Semiconductor TRANS NPN BIPOLAR 45V SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSVBC857BTT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NSVBC857BTT1G Datenblatt	NSVBC857BTT1G-Datenblätter	NSVBC857BTT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSVBC857BTT1G
NSVBC857BTT1G Electronic	NSVBC857BTT1G-Komponenten	NSVBC857BTT1G-Verteiler	NSVBC857BTT1G-Bild	NSVBC857BTT1G-Teil
NSVBC857BTT1G Preis	NSVBC857BTT1G Hersteller	NSVBC857BTT1G Bild	NSVBC857BTT1G Aktie	NSVBC857BTT1G Inventar
NSVBC857BTT1G Neu	NSVBC857BTT1G Original	NSVBC857BTT1G garantiert	NSVBC857BTT1G RFQ	NSVBC857BTT1G 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