
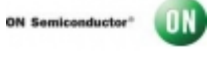
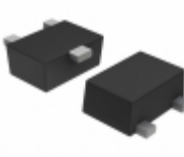
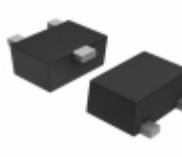




	<h2>NSVDTA143ZET1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NSVDTA143ZET1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 50V BIPOLAR SC75-3</p> <p>Datenblätter:  NSVDTA143ZET1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	NSVDTA143ZET1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 50V BIPOLAR SC75-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	SC-75, SOT-416
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	4.7k
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

NSVDTA143ZET1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSVDTA143ZET1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSVDTA143ZET1G 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 NSVDTA143ZET1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NSVDTA144EET1G ON Semiconductor TRANS PNP 50V SC75</p>	 <p>NSVDTA123JM3T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS SS SOT723 BR XSTR PNP</p>	 <p>NSVDTA113EM3T5G ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A SOT723</p>	 <p>NSVDTA123EM3T5G ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.1A SOT723</p>
 <p>NSVDTA114YM3T5G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 260MW SOT723</p>	 <p>NSVDTA115EET1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.2W SC75-3</p>	 <p>NSVDTA123EM3T5G ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A SOT723</p>	 <p>NSVDTA143EM3T5G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 260MW SOT723</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSVDTA143ZET1G AMI Semiconductor	NSVDTA143ZET1G Datenblatt	NSVDTA143ZET1G-Datenblätter	NSVDTA143ZET1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
NSVDTA143ZET1G Electronic	NSVDTA143ZET1G-Komponenten	NSVDTA143ZET1G-Verteiler	NSVDTA143ZET1G-Bild	NSVDTA143ZET1G-Teil
NSVDTA143ZET1G Preis	NSVDTA143ZET1G Hersteller	NSVDTA143ZET1G Bild	NSVDTA143ZET1G Aktie	NSVDTA143ZET1G Inventar
NSVDTA143ZET1G Neu	NSVDTA143ZET1G Original	NSVDTA143ZET1G garantiert	NSVDTA143ZET1G RFQ	NSVDTA143ZET1G 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