
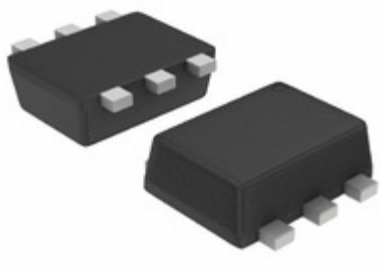
	<h2>NSVEMT1DXV6T5G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NSVEMT1DXV6T5G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS 2PNP 60V 0.1A SOT563</p> <p>Datenblätter:  NSVEMT1DXV6T5G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	NSVEMT1DXV6T5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2PNP 60V 0.1A SOT563
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	140MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500pA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

NSVEMT1DXV6T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSVEMT1DXV6T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSVEMT1DXV6T5G 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 NSVEMT1DXV6T5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NSVF2250WT1 ON Semiconductor TRANSISTOR NPN BIPO UHF SOT-323</p>	 <p>NSVEMD4DXV6T5G ON Semiconductor TRANS NPN/PNP DUAL BRT SOT563</p>	 <p>NSVF3007SG3T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor RF TRANSISTOR</p>	 <p>NSVEMT1DXV6T1G ON Semiconductor TRANS 2PNP 60V 0.1A SOT563</p>
 <p>NSVEMC2DXV5T1G ON Semiconductor TRANS NPN/PNP 50V BIPOLAR SOT553</p>	 <p>NSVF2250WT1G ON Semiconductor TRANSISTOR NPN BIPO UHF SOT-323</p>	 <p>NSVDTC144WET1G ON Semiconductor TRANS NPN 50V BRT SC75-3</p>	 <p>NSVDTC144TM3T5G ON Semiconductor TRANS NPN 50V BIPOLAR SOT723</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSVEMT1DXV6T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NSVEMT1DXV6T5G Datenblatt	NSVEMT1DXV6T5G-Datenblätter	NSVEMT1DXV6T5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSVEMT1DXV6T5G
NSVEMT1DXV6T5G Electronic	NSVEMT1DXV6T5G-Komponenten	NSVEMT1DXV6T5G-Verteiler	NSVEMT1DXV6T5G-Bild	NSVEMT1DXV6T5G-Teil
NSVEMT1DXV6T5G Preis	NSVEMT1DXV6T5G Hersteller	NSVEMT1DXV6T5G Bild	NSVEMT1DXV6T5G Aktie	NSVEMT1DXV6T5G Inventar
NSVEMT1DXV6T5G Neu	NSVEMT1DXV6T5G Original	NSVEMT1DXV6T5G garantiert	NSVEMT1DXV6T5G RFQ	NSVEMT1DXV6T5G 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