
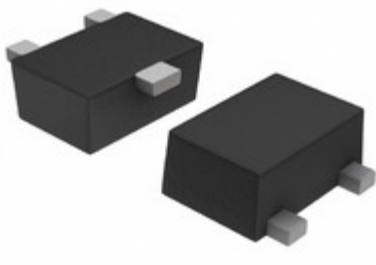
	<h2>NSVMMBT5551M3T5G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NSVMMBT5551M3T5G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 160V 0.06A SOT-723</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NSVMMBT5551M3T5G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 160V 0.06A SOT-723
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	160V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	200mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-723
Serie	-
Leistung - max	265mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	60mA

NSVMMBT5551M3T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSVMMBT5551M3T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSVMMBT5551M3T5G 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 NSVMMBT5551M3T5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NSVMMBT6520LT1G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 350V 0.5A SOT23</p>	 <p><b>NSVMMBT589LT1G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 30V 1A SOT-23</p>	 <p><b>NSVMMBT6429LT1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.2A SOT23</p>	 <p><b>NSVMMBTA05LT1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 60V SOT23</p>
 <p><b>NSVMMBT5401WT1G</b> ON Semiconductor TRANS PNP BIPO 150V SC70-3</p>	 <p><b>NSVMMBT6517LT1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.1A SOT23</p>	 <p><b>NSVMMBT5087LT1G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.05A SOT23-3</p>	 <p><b>NSVMMBT5401LT3G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 150V 0.5A SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G Datenblatt</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G-Datenblätter</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSVMMBT5551M3T5G</a>
<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G Electronic</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G-Komponenten</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G-Verteiler</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G-Bild</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G-Teil</a>
<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G Preis</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G Hersteller</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G Bild</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G Aktie</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G Inventar</a>
<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G Neu</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G Original</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G garantiert</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G RFQ</a>	<a href="#">NSVMMBT5551M3T5G Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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