

	<h2 style="color: red;">NSM6056MT1G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NSM6056MT1G
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 40V 0.6A SC74
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NSM6056MT1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 6500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	NSM6056MT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 40V 0.6A SC74
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	6500 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	750mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN + Zener Diode (Isolated)
Supplier Device-Gehäuse	SC-74
Serie	-
Leistung - max	380mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74, SOT-457
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 150mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	600mA

NSM6056MT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSM6056MT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSM6056MT1G 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 NSM6056MT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NSM6227FTR332</b> Stackpole Electronics Inc. RES SMD 0.332 OHM 1% 3W 6227</p>	 <p><b>NSM50GD120DN2E</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>NSM6227FT60R4</b> Stackpole Electronics Inc. RES SMD 60.4 OHM 1% 3W 6227</p>	 <p><b>NSM6227FT46R4</b> Stackpole Electronics Inc. RES SMD 46.4 OHM 1% 3W 6227</p>
 <p><b>NSM6227FT64R9</b> Stackpole Electronics Inc. RES SMD 64.9 OHM 1% 3W 6227</p>	 <p><b>NSM500JB-8R2</b> Yageo RES WW 5W 5% TH</p>	 <p><b>NSM500JB-7R5</b> Yageo RES WW 5W 5% TH</p>	 <p><b>NSM500JB-9R1</b> Yageo RES WW 5W 5% TH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSM6056MT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NSM6056MT1G Datenblatt	NSM6056MT1G-Datenblätter	NSM6056MT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSM6056MT1G
NSM6056MT1G Electronic	NSM6056MT1G-Komponenten	NSM6056MT1G-Verteiler	NSM6056MT1G-Bild	NSM6056MT1G-Teil
NSM6056MT1G Preis	NSM6056MT1G Hersteller	NSM6056MT1G Bild	NSM6056MT1G Aktie	NSM6056MT1G Inventar
NSM6056MT1G Neu	NSM6056MT1G Original	NSM6056MT1G garantiert	NSM6056MT1G RFQ	NSM6056MT1G Online bestellen

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