

	<h2>MSD601-RT1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MSD601-RT1G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 50V 0.1A SC59</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSD601-RT1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">MSD601-RT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 50V 0.1A SC59
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)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SC-59
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	MSD601-RT1GOSCT
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	2 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 50V 100mA 200mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	210 @ 2mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Basisteilenummer	MSD601

MSD601-RT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSD601-RT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSD601-RT1G 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 MSD601-RT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSD601-RT1G</b> ON ON SOT-23</p>	 <p><b>MSD601-RT1</b> ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A SC59</p>	 <p><b>MSD601-ST1</b> ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A SC59</p>	 <p><b>MSD52-18</b> Microsemi Corporation MOD BRIDGE 3PH 1800V 50A M2</p>
 <p><b>MSD52-16</b> Microsemi Corporation DIODE BRIDGE 1600V 50A SM2</p>	 <p><b>MSD5S37-I00-L0-EN2</b> MSTAR MSD5S37-I00-L0-EN2 MSTAR</p>	 <p><b>MSD602-RT1</b> ON ON SOT-23</p>	 <p><b>MSD601-RT2</b> MOTOROL MOTOROL SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MSD601-RT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MSD601-RT1G Datenblatt</a>	<a href="#">MSD601-RT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">MSD601-RT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MSD601-RT1G</a>
<a href="#">MSD601-RT1G Electronic</a>	<a href="#">MSD601-RT1G-Komponenten</a>	<a href="#">MSD601-RT1G-Verteiler</a>	<a href="#">MSD601-RT1G-Bild</a>	<a href="#">MSD601-RT1G-Teil</a>
<a href="#">MSD601-RT1G Preis</a>	<a href="#">MSD601-RT1G Hersteller</a>	<a href="#">MSD601-RT1G Bild</a>	<a href="#">MSD601-RT1G Aktie</a>	<a href="#">MSD601-RT1G Inventar</a>
<a href="#">MSD601-RT1G Neu</a>	<a href="#">MSD601-RT1G Original</a>	<a href="#">MSD601-RT1G garantiert</a>	<a href="#">MSD601-RT1G RFQ</a>	<a href="#">MSD601-RT1G 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