

	<h2>MJ802G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MJ802G</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 90V 30A TO3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MJ802G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 40 pcs 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="#">MJ802G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 90V 30A TO3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	40 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	90V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 750mA, 7.5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-3
Serie	-
Leistung - max	200W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	TO-204AA, TO-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	2MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	25 @ 7.5A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	30A

MJ802G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MJ802G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MJ802G 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 MJ802G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MJ8661FE-R52</b> Ohmite RES 8.66K OHM 1/8W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MJ8M63-TLG</b> Original SOT23-6</p>	 <p><b>MJ8061FE-R52</b> Ohmite RES 8.06K OHM 1/8W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MJ8062FE-R52</b> Ohmite RES 80.6K OHM 1/8W 1% AXIAL</p>
 <p><b>MJ82R5FE-R52</b> Ohmite RES 82.5 OHM 1/8W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MJ802</b> STMicroelectronics TRANS NPN 90V 30A TO-3</p>	 <p><b>MJ8251FE-R52</b> Ohmite RES 8.25K OHM 1/8W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MJ8252FE-R52</b> Ohmite RES 82.5K OHM 1/8W 1% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MJ802G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MJ802G Datenblatt</a>	<a href="#">MJ802G-Datenblätter</a>	<a href="#">MJ802G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MJ802G</a>
<a href="#">MJ802G Electronic</a>	<a href="#">MJ802G-Komponenten</a>	<a href="#">MJ802G-Verteiler</a>	<a href="#">MJ802G-Bild</a>	<a href="#">MJ802G-Teil</a>
<a href="#">MJ802G Preis</a>	<a href="#">MJ802G Hersteller</a>	<a href="#">MJ802G Bild</a>	<a href="#">MJ802G Aktie</a>	<a href="#">MJ802G Inventar</a>
<a href="#">MJ802G Neu</a>	<a href="#">MJ802G Original</a>	<a href="#">MJ802G garantiert</a>	<a href="#">MJ802G RFQ</a>	<a href="#">MJ802G 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