

	<h2 style="color: orange;">2N5551RLRPG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N5551RLRPG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 160V 0.6A TO-92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N5551RLRPG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 480 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	<a href="#">2N5551RLRPG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 160V 0.6A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	480 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	160V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	200mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	300MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	600mA

2N5551RLRPG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5551RLRPG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5551RLRPG 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 2N5551RLRPG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N5551S-RTK/P</b> KEC 2N5551S-RTK/P KEC</p>	 <p><b>2N5551RLRAG</b> ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO92</p>	 <p><b>2N5551RLRA</b> ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO92</p>	 <p><b>2N5551RLRMG</b> ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p>
 <p><b>2N5551S-RTK</b> KEC 2N5551S-RTK KEC</p>	 <p><b>2N5551RLRM</b> ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p>	 <p><b>2N5551TA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p>	 <p><b>2N5551SLT1G</b> LRC 2N5551SLT1G LRC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2N5551RLRPG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">2N5551RLRPG Datenblatt</a>	<a href="#">2N5551RLRPG-Datenblätter</a>	<a href="#">2N5551RLRPG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N5551RLRPG</a>
<a href="#">2N5551RLRPG Electronic</a>	<a href="#">2N5551RLRPG-Komponenten</a>	<a href="#">2N5551RLRPG-Verteiler</a>	<a href="#">2N5551RLRPG-Bild</a>	<a href="#">2N5551RLRPG-Teil</a>
<a href="#">2N5551RLRPG Preis</a>	<a href="#">2N5551RLRPG Hersteller</a>	<a href="#">2N5551RLRPG Bild</a>	<a href="#">2N5551RLRPG Aktie</a>	<a href="#">2N5551RLRPG Inventar</a>
<a href="#">2N5551RLRPG Neu</a>	<a href="#">2N5551RLRPG Original</a>	<a href="#">2N5551RLRPG garantiert</a>	<a href="#">2N5551RLRPG RFQ</a>	<a href="#">2N5551RLRPG 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