

	<h2 style="color: red;">2N5551_J05Z</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N5551_J05Z</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N5551_J05Z.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="#">2N5551_J05Z</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 160V 0.6A TO-92
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	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	600mA

2N5551\_J05Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5551\_J05Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5551\_J05Z Fairchild/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 2N5551\_J05Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>2N5551_J61Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p>	 <p><b>2N5551ZL1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p>	 <p><b>2N5551Y</b> FSC 2N5551Y FSC</p>	 <p><b>2N5551_J61Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p>
 <p><b>2N5551_J18Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p>	 <p><b>2N5551_J05Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p>	 <p><b>2N5551_J18Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p>	 <p><b>2N5555</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 25V 15MA TO92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2N5551_J05Z Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">2N5551_J05Z Datenblatt</a>	<a href="#">2N5551_J05Z-Datenblätter</a>	<a href="#">2N5551_J05Z PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor 2N5551_J05Z</a>
<a href="#">2N5551_J05Z Electronic</a>	<a href="#">2N5551_J05Z-Komponenten</a>	<a href="#">2N5551_J05Z-Verteiler</a>	<a href="#">2N5551_J05Z-Bild</a>	<a href="#">2N5551_J05Z-Teil</a>
<a href="#">2N5551_J05Z Preis</a>	<a href="#">2N5551_J05Z Hersteller</a>	<a href="#">2N5551_J05Z Bild</a>	<a href="#">2N5551_J05Z Aktie</a>	<a href="#">2N5551_J05Z Inventar</a>
<a href="#">2N5551_J05Z Neu</a>	<a href="#">2N5551_J05Z Original</a>	<a href="#">2N5551_J05Z garantiert</a>	<a href="#">2N5551_J05Z RFQ</a>	<a href="#">2N5551_J05Z Online bestellen</a>