
	<p><b>2N4091</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N4091</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> N CHANNEL JFET</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N4091.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">2N4091</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	N CHANNEL JFET
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-jfets</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	-
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	40V
Supplier Device-Gehäuse	TO-18
Serie	Military, MIL-PRF-19500/431
Resistance - RDS (on)	30 Ohm
Leistung - max	360mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-206AA, TO-18-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	16pF @ 20V
Typ FET	N-Channel
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	30mA @ 20V

2N4091 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N4091-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N4091 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2N4091 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2N4093</b> Microsemi Corporation N CHANNEL JFET</p>	 <p><b>2N4092</b> Microsemi Corporation N CHANNEL JFET</p>	 <p><b>2N4092UB</b> Microsemi Corporation JFET N-CHAN 40V 3SMD</p>	 <p><b>2N4061</b> Original TO-92</p>
 <p><b>2N4058</b> Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR- SMALL SI</p>	 <p><b>2N4036 W/GOLD</b> Central Semiconductor Corp TRANS PNP 65V 1A TO-39</p>	 <p><b>2N4037</b> Central Semiconductor Corp TRANS PNP 40V 1A TO-39</p>	 <p><b>2N4093UB</b> Microsemi Corporation JFET N-CHAN 40V 3SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">2N4091 Microsemi</a>	<a href="#">2N4091 Datenblatt</a>	<a href="#">2N4091-Datenblätter</a>	<a href="#">2N4091 PDF</a>	<a href="#">Microsemi 2N4091</a>
<a href="#">2N4091 Electronic</a>	<a href="#">2N4091-Komponenten</a>	<a href="#">2N4091-Verteiler</a>	<a href="#">2N4091-Bild</a>	<a href="#">2N4091-Teil</a>
<a href="#">2N4091 Preis</a>	<a href="#">2N4091 Hersteller</a>	<a href="#">2N4091 Bild</a>	<a href="#">2N4091 Aktie</a>	<a href="#">2N4091 Inventar</a>
<a href="#">2N4091 Neu</a>	<a href="#">2N4091 Original</a>	<a href="#">2N4091 garantiert</a>	<a href="#">2N4091 RFQ</a>	<a href="#">2N4091 Online bestellen</a>