








	<p><b>JAN2N918</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN2N918</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 15V 0.05A TO72</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN2N918.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1500 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="#">JAN2N918</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS NPN 15V 0.05A TO72
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-72
Serie	Military, MIL-PRF-19500/301
Leistung - max	200mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-72-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 3mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

JAN2N918 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N918-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N918 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN2N918 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN4N22</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p><b>JAN2N7372</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 80V 5A TO254</p>	 <p><b>JAN4N22U</b> Optek Technology / TT Electronics 6 PIN, SMT OPTICALLY COUPLED ISO</p>	 <p><b>JAN2N918UB</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 15V 0.05A TO72</p>
 <p><b>JAN4N22A</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p><b>JAN2N7335</b> Microsemi Corporation MOSFET 4P-CH 100V 0.75A MO- 036AB</p>	 <p><b>JAN2N7373</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 5A TO254</p>	 <p><b>JAN2N7369</b> Microsemi NPN TRANSISTOR</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">JAN2N918 Microsemi</a>	<a href="#">JAN2N918 Datenblatt</a>	<a href="#">JAN2N918-Datenblätter</a>	<a href="#">JAN2N918 PDF</a>	<a href="#">Microsemi JAN2N918</a>
<a href="#">JAN2N918 Electronic</a>	<a href="#">JAN2N918-Komponenten</a>	<a href="#">JAN2N918-Verteiler</a>	<a href="#">JAN2N918-Bild</a>	<a href="#">JAN2N918-Teil</a>
<a href="#">JAN2N918 Preis</a>	<a href="#">JAN2N918 Hersteller</a>	<a href="#">JAN2N918 Bild</a>	<a href="#">JAN2N918 Aktie</a>	<a href="#">JAN2N918 Inventar</a>
<a href="#">JAN2N918 Neu</a>	<a href="#">JAN2N918 Original</a>	<a href="#">JAN2N918 garantiert</a>	<a href="#">JAN2N918 RFQ</a>	<a href="#">JAN2N918 Online bestellen</a>