









	<h2 style="color: #e67e22;">JAN2N1893</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN2N1893</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 80V 0.5A TO-5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN2N1893.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	JAN2N1893
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 80V 0.5A TO-5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	5V @ 15mA, 150mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-5
Serie	Military, MIL-PRF-19500/182
Leistung - max	800mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AA, TO-5-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 150mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

JAN2N1893 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N1893-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N1893 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN2N1893 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN2N1489</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 40V 6A</p>	 <p><b>JAN2N2218</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 30V 0.8A TO39</p>	 <p><b>JAN2N1893S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 0.5A TO-39</p>	 <p><b>JAN2N1613</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 30V 0.5A</p>
 <p><b>JAN2N1486</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 55V 3A</p>	 <p><b>JAN2N2218A</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A TO39</p>	 <p><b>JAN2N1777A</b> DEVIC JAN2N1777A DEVIC</p>	 <p><b>JAN2N2218AL</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A TO5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N1893 Microsemi	JAN2N1893 Datenblatt	JAN2N1893-Datenblätter	JAN2N1893 PDF	Microsemi JAN2N1893
JAN2N1893 Electronic	JAN2N1893-Komponenten	JAN2N1893-Verteiler	JAN2N1893-Bild	JAN2N1893-Teil
JAN2N1893 Preis	JAN2N1893 Hersteller	JAN2N1893 Bild	JAN2N1893 Aktie	JAN2N1893 Inventar
JAN2N1893 Neu	JAN2N1893 Original	JAN2N1893 garantiert	JAN2N1893 RFQ	JAN2N1893 Online bestellen

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