









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX2N6990</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX2N6990</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS 4NPN 50V 0.8A
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX2N6990.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	<a href="#">JANTX2N6990</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS 4NPN 50V 0.8A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-bipolare</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	4 NPN (Quad)
Supplier Device-Gehäuse	14-Flatpack
Serie	Military, MIL-PRF-19500/559
Leistung - max	400mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	14-Flatpack
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 150mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	800mA

JANTX2N6990 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX2N6990-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX2N6990 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX2N6990 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX2N6988</b> Microsemi Corporation TRANS 4PNP 60V 0.6A</p>	 <p><b>JANTX2N708</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 15V</p>	 <p><b>JANTX2N6989U</b> Microsemi Corporation TRANS 4NPN 50V 0.8A 20CLCC</p>	 <p><b>JANTX2N6989</b> Microsemi Corporation TRANS 4NPN 50V 0.8A TO116</p>
 <p><b>JANTX2N6901</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 100V 1.69A</p>	 <p><b>JANTX2N718A</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 30V 0.5A</p>	 <p><b>JANTX2N7224U</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 100V 34A</p>	 <p><b>JANTX2N7224</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 100V 34A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX2N6990 Microsemi	JANTX2N6990 Datenblatt	JANTX2N6990-Datenblätter	JANTX2N6990 PDF	Microsemi JANTX2N6990
JANTX2N6990 Electronic	JANTX2N6990-Komponenten	JANTX2N6990-Verteiler	JANTX2N6990-Bild	JANTX2N6990-Teil
JANTX2N6990 Preis	JANTX2N6990 Hersteller	JANTX2N6990 Bild	JANTX2N6990 Aktie	JANTX2N6990 Inventar
JANTX2N6990 Neu	JANTX2N6990 Original	JANTX2N6990 garantiert	JANTX2N6990 RFQ	JANTX2N6990 Online bestellen