









	<h2 style="color: red;">JANTXV2N2904</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV2N2904</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 40V 0.6A TO-39
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV2N2904.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTXV2N2904</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS PNP 40V 0.6A TO-39
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)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/290
Leistung - max	800mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 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)	1µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	600mA

JANTXV2N2904 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV2N2904-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV2N2904 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV2N2904 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV2N2904AL</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A TO5</p>	 <p><b>JANTXV2N2904A</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A TO-39</p>	 <p><b>JANTXV2N2605</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.03A TO46</p>	 <p><b>JANTXV2N2857</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 15V 0.04A TO-72</p>
 <p><b>JANTXV2N2857UB</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 15V 0.04A</p>	 <p><b>JANTXV2N2484UB</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 0.05A</p>	 <p><b>JANTXV2N2905AL</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A TO5</p>	 <p><b>JANTXV2N2880</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 5A TO59</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV2N2904 Microsemi	JANTXV2N2904 Datenblatt	JANTXV2N2904-Datenblätter	JANTXV2N2904 PDF	Microsemi JANTXV2N2904
JANTXV2N2904 Electronic	JANTXV2N2904-Komponenten	JANTXV2N2904-Verteiler	JANTXV2N2904-Bild	JANTXV2N2904-Teil
JANTXV2N2904 Preis	JANTXV2N2904 Hersteller	JANTXV2N2904 Bild	JANTXV2N2904 Aktie	JANTXV2N2904 Inventar
JANTXV2N2904 Neu	JANTXV2N2904 Original	JANTXV2N2904 garantiert	JANTXV2N2904 RFQ	JANTXV2N2904 Online bestellen