










	<h2 style="color: red;">JAN2N2906AL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN2N2906AL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 60V 0.6A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN2N2906AL.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	JAN2N2906AL
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS PNP 60V 0.6A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-18 (TO-206AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/291
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-206AA, TO-18-3 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)	50nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	600mA

JAN2N2906AL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N2906AL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N2906AL Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN2N2906AL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN2N2907AL</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A 4UA</p>	 <p><b>JAN2N2904AL</b> Microsemi NPN TRANSISTOR</p>	 <p><b>JAN2N2905AL</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A TO5</p>	 <p><b>JAN2N2906A</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A TO18</p>
 <p><b>JAN2N2906AUA</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A</p>	 <p><b>JAN2N2905</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 0.6A TO39</p>	 <p><b>JAN2N2906AUB</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A 3UB</p>	 <p><b>JAN2N2905A</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A TO39</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N2906AL Microsemi	JAN2N2906AL Datenblatt	JAN2N2906AL-Datenblätter	JAN2N2906AL PDF	Microsemi JAN2N2906AL
JAN2N2906AL Electronic	JAN2N2906AL-Komponenten	JAN2N2906AL-Verteiler	JAN2N2906AL-Bild	JAN2N2906AL-Teil
JAN2N2906AL Preis	JAN2N2906AL Hersteller	JAN2N2906AL Bild	JAN2N2906AL Aktie	JAN2N2906AL Inventar
JAN2N2906AL Neu	JAN2N2906AL Original	JAN2N2906AL garantiert	JAN2N2906AL RFQ	JAN2N2906AL Online bestellen