

	<h2 style="color: red;">JAN2N5662</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN2N5662</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 200V 2A TO-5
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN2N5662.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	JAN2N5662
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 200V 2A TO-5
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)	200V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 400mA, 2A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-5
Serie	Military, MIL-PRF-19500/454
Leistung - max	1W
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 @ 500mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	200nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

JAN2N5662 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N5662-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N5662 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JAN2N5662 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JAN2N5663</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 300V 2A TO-5</p>	 <p><b>JAN2N5416</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 300V 1A TO5</p>	 <p><b>JAN2N5581</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A TO46</p>	 <p><b>JAN2N5416S</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 300V 1A TO-39</p>
 <p><b>JAN2N5664</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 5A TO66</p>	 <p><b>JAN2N5582</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A TO46</p>	 <p><b>JAN2N5666S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 5A TO39</p>	 <p><b>JAN2N5665</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 300V 5A TO-66</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N5662 Microsemi	JAN2N5662 Datenblatt	JAN2N5662-Datenblätter	JAN2N5662 PDF	Microsemi JAN2N5662
JAN2N5662 Electronic	JAN2N5662-Komponenten	JAN2N5662-Verteiler	JAN2N5662-Bild	JAN2N5662-Teil
JAN2N5662 Preis	JAN2N5662 Hersteller	JAN2N5662 Bild	JAN2N5662 Aktie	JAN2N5662 Inventar
JAN2N5662 Neu	JAN2N5662 Original	JAN2N5662 garantiert	JAN2N5662 RFQ	JAN2N5662 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