









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX2N3868</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX2N3868</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 60V 0.003A TO-5
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX2N3868.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTX2N3868</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS PNP 60V 0.003A TO-5
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 250mA, 2.5A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-5
Serie	Military, MIL-PRF-19500/350
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	30 @ 1.5A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3mA

JANTX2N3868 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX2N3868-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX2N3868 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX2N3868 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX2N3902</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 400V 3.5A TO3</p>	 <p><b>JANTX2N3867S</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 3A TO39</p>	 <p><b>JANTX2N3879</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 75V 7A TO-66</p>	 <p><b>JANTX2N3960UB</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 12V UB</p>
 <p><b>JANTX2N3868</b> Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE</p>	 <p><b>JANTX2N3811L</b> Microsemi Corporation TRANS 2PNP 60V 0.05A</p>	 <p><b>JANTX2N3960</b> Microsemi TRANS NPN 12V TO-18</p>	 <p><b>JANTX2N3867</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 3A TO5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX2N3868 Microsemi	JANTX2N3868 Datenblatt	JANTX2N3868-Datenblätter	JANTX2N3868 PDF	Microsemi JANTX2N3868
JANTX2N3868 Electronic	JANTX2N3868-Komponenten	JANTX2N3868-Verteiler	JANTX2N3868-Bild	JANTX2N3868-Teil
JANTX2N3868 Preis	JANTX2N3868 Hersteller	JANTX2N3868 Bild	JANTX2N3868 Aktie	JANTX2N3868 Inventar
JANTX2N3868 Neu	JANTX2N3868 Original	JANTX2N3868 garantiert	JANTX2N3868 RFQ	JANTX2N3868 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