









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV2N5666S</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV2N5666S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 200V 5A TO39
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV2N5666S.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	JANTXV2N5666S
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 200V 5A TO39
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	1V @ 5A, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/455
Leistung - max	1.2W
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 @ 1A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	200nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A

JANTXV2N5666S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV2N5666S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV2N5666S Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV2N5666S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV2N5672</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 120V 30A TO-3</p>	 <p><b>JANTXV2N5666</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 5A TO5</p>	 <p><b>JANTXV2N5664</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 5A TO66</p>	 <p><b>JANTXV2N5663</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 300V 2A TO-5</p>
 <p><b>JANTXV2N5667</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 300V 5A TO5</p>	 <p><b>JANTXV2N5665</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 300V 5A TO66</p>	 <p><b>JANTXV2N5679</b> Microsemi NPN TRANSISTOR</p>	 <p><b>JANTXV2N5667S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 300V 5A TO39</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV2N5666S Microsemi	JANTXV2N5666S Datenblatt	JANTXV2N5666S-Datenblätter	JANTXV2N5666S PDF	Microsemi JANTXV2N5666S
JANTXV2N5666S Electronic	JANTXV2N5666S-Komponenten	JANTXV2N5666S-Verteiler	JANTXV2N5666S-Bild	JANTXV2N5666S-Teil
JANTXV2N5666S Preis	JANTXV2N5666S Hersteller	JANTXV2N5666S Bild	JANTXV2N5666S Aktie	JANTXV2N5666S Inventar
JANTXV2N5666S Neu	JANTXV2N5666S Original	JANTXV2N5666S garantiert	JANTXV2N5666S RFQ	JANTXV2N5666S 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