









	<h2 style="color: red;">JAN2N5667S</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN2N5667S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 300V 5A TO39
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN2N5667S.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	JAN2N5667S
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 300V 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)	300V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 1A, 5A
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	25 @ 1A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	200nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A

JAN2N5667S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N5667S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N5667S Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN2N5667S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN2N5666</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 5A TO5</p>	 <p><b>JAN2N5664</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 5A TO66</p>	 <p><b>JAN2N5681</b> Microsemi NPN TRANSISTOR</p>	 <p><b>JAN2N5683</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 50A TO-3</p>
 <p><b>JAN2N5666S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 5A TO39</p>	 <p><b>JAN2N5682</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 120V 1A TO-39</p>	 <p><b>JAN2N5671</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 90V 30A TO-3</p>	 <p><b>JAN2N5667</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 300V 5A TO-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N5667S Microsemi	JAN2N5667S Datenblatt	JAN2N5667S-Datenblätter	JAN2N5667S PDF	Microsemi JAN2N5667S
JAN2N5667S Electronic	JAN2N5667S-Komponenten	JAN2N5667S-Verteiler	JAN2N5667S-Bild	JAN2N5667S-Teil
JAN2N5667S Preis	JAN2N5667S Hersteller	JAN2N5667S Bild	JAN2N5667S Aktie	JAN2N5667S Inventar
JAN2N5667S Neu	JAN2N5667S Original	JAN2N5667S garantiert	JAN2N5667S RFQ	JAN2N5667S 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