









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV2N3439</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV2N3439</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 350V 1A
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV2N3439.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	<a href="#">JANTXV2N3439</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS NPN 350V 1A
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)	350V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 4mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-39
Serie	Military, MIL-PRF-19500/368
Leistung - max	800mW
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 @ 20mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	2µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

JANTXV2N3439 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV2N3439-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV2N3439 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV2N3439 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV2N3420S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 3A</p>	 <p><b>JANTXV2N3439L</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 350V 1A</p>	 <p><b>JANTXV2N3440L</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 250V 1A</p>	 <p><b>JANTXV2N3440</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 250V 1A</p>
 <p><b>JANTXV2N3439U4</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 350V 1A UA</p>	 <p><b>JANTXV2N3439UA</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 350V 1A UA</p>	 <p><b>JANTXV2N3421S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 3A TO39</p>	 <p><b>JANTXV2N3421</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 3A TO5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV2N3439 Microsemi	JANTXV2N3439 Datenblatt	JANTXV2N3439-Datenblätter	JANTXV2N3439 PDF	Microsemi JANTXV2N3439
JANTXV2N3439 Electronic	JANTXV2N3439-Komponenten	JANTXV2N3439-Verteiler	JANTXV2N3439-Bild	JANTXV2N3439-Teil
JANTXV2N3439 Preis	JANTXV2N3439 Hersteller	JANTXV2N3439 Bild	JANTXV2N3439 Aktie	JANTXV2N3439 Inventar
JANTXV2N3439 Neu	JANTXV2N3439 Original	JANTXV2N3439 garantiert	JANTXV2N3439 RFQ	JANTXV2N3439 Online bestellen