









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX2N3439UA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX2N3439UA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 350V 1A UA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX2N3439UA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTX2N3439UA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS NPN 350V 1A UA
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	UA
Serie	Military, MIL-PRF-19500/368
Leistung - max	800mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, No Lead
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 20mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	2µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

JANTX2N3439UA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX2N3439UA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX2N3439UA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX2N3439UA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX2N3440L</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 250V 1A</p>	 <p><b>JANTX2N3440</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 250V 1A</p>	 <p><b>JANTX2N3421</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 3A TO-5</p>	 <p><b>JANTX2N3442</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 140V 10A TO-3</p>
 <p><b>JANTX2N3439L</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 350V 1A</p>	 <p><b>JANTX2N3440UA</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 250V 1A TO-5</p>	 <p><b>JANTX2N3421S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 3A TO39</p>	 <p><b>JANTX2N3441</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 140V 3A TO-66</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX2N3439UA Microsemi</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX2N3439UA</a>
<a href="#">JANTX2N3439UA Electronic</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA-Bild</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA-Teil</a>
<a href="#">JANTX2N3439UA Preis</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA Hersteller</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA Bild</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA Aktie</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA Inventar</a>
<a href="#">JANTX2N3439UA Neu</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA Original</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA garantiert</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA RFQ</a>	<a href="#">JANTX2N3439UA Online bestellen</a>

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