










	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV2N2323AS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV2N2323AS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE SILICON CTRL TO39
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV2N2323AS.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="#">JANTXV2N2323AS</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE SILICON CTRL TO39
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Thyristoren-SCRs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	50V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	600mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/276
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	-
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	220mA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	-
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	2mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	20µA

JANTXV2N2323AS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV2N2323AS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV2N2323AS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANTXV2N2323AS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV2N2222AL</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A</p>	 <p><b>JANTXV2N2222AUA</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A</p>	 <p><b>JANTXV2N2323</b> Microsemi Corporation DIODE SILICON CTRL TO-5</p>	 <p><b>JANTXV2N2323U4</b> Microsemi Corporation SCR 50V 3SMD</p>
 <p><b>JANTXV2N2323S</b> Microsemi Corporation DIODE SILICON CTRL TO39</p>	 <p><b>JANTXV2N2323AU4</b> Microsemi Corporation SCR 50V 3SMD</p>	 <p><b>JANTXV2N2324</b> Microsemi Corporation DIODE SILICON CTRL TO-5</p>	 <p><b>JANTXV2N2222AUB</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTXV2N2323AS Microsemi</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS Datenblatt</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTXV2N2323AS</a>
<a href="#">JANTXV2N2323AS Electronic</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS-Komponenten</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS-Verteiler</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS-Bild</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS-Teil</a>
<a href="#">JANTXV2N2323AS Preis</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS Hersteller</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS Bild</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS Aktie</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS Inventar</a>
<a href="#">JANTXV2N2323AS Neu</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS Original</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS garantiert</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS RFQ</a>	<a href="#">JANTXV2N2323AS 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