









	<h2 style="color: red;">JAN2N2323S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN2N2323S</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SILICON CTRL TO39</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN2N2323S.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	JAN2N2323S
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE SILICON CTRL TO39
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	50V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
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)	200µA

JAN2N2323S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N2323S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N2323S Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN2N2323S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN2N2323U4</b> Microsemi Corporation SCR 50V 3SMD</p>	 <p><b>JAN2N2324</b> Microsemi Corporation SCR 100V TO205AA</p>	 <p><b>JAN2N2324AS</b> Microsemi Corporation DIODE SILICON CTRL TO39</p>	 <p><b>JAN2N2323</b> Microsemi Corporation DIODE SILICON CTRL TO-5</p>
 <p><b>JAN2N2323AS</b> Microsemi Corporation DIODE SILICON CTRL TO39</p>	 <p><b>JAN2N2323A</b> Microsemi Corporation DIODE SILICON CTRL TO-5</p>	 <p><b>JAN2N2324A</b> Microsemi Corporation DIODE SILICON CTRL TO-5</p>	 <p><b>JAN2N2222AUB</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N2323S Microsemi	JAN2N2323S Datenblatt	JAN2N2323S-Datenblätter	JAN2N2323S PDF	Microsemi JAN2N2323S
JAN2N2323S Electronic	JAN2N2323S-Komponenten	JAN2N2323S-Verteiler	JAN2N2323S-Bild	JAN2N2323S-Teil
JAN2N2323S Preis	JAN2N2323S Hersteller	JAN2N2323S Bild	JAN2N2323S Aktie	JAN2N2323S Inventar
JAN2N2323S Neu	JAN2N2323S Original	JAN2N2323S garantiert	JAN2N2323S RFQ	JAN2N2323S Online bestellen