










	<p><b>JAN1N6642</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN1N6642</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 75V 300MA AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N6642.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	<a href="#">JAN1N6642</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 75V 300MA AXIAL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 100mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	75V
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/578
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	5ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	D, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 75V
Strom - Richt (Io)	300mA
Kapazität @ Vr, F	5pF @ 0V, 1MHz

JAN1N6642 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6642-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6642 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN1N6642 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N6641</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 50V 300MA AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N6640US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 50V 300MA B-MELF</p>	 <p><b>JAN1N6640</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 50V 300MA AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N6642U</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 75V 300MA D5D</p>
 <p><b>JAN1N6642UB2</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 75V 300MA UB2</p>	 <p><b>JAN1N6642UB</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 75V 300MA UB</p>	 <p><b>JAN1N6641US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 50V 300MA B-MELF</p>	 <p><b>JAN1N6639US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 75V 300MA B-MELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JAN1N6642 Microsemi</a>	<a href="#">JAN1N6642 Datenblatt</a>	<a href="#">JAN1N6642-Datenblätter</a>	<a href="#">JAN1N6642 PDF</a>	<a href="#">Microsemi JAN1N6642</a>
<a href="#">JAN1N6642 Electronic</a>	<a href="#">JAN1N6642-Komponenten</a>	<a href="#">JAN1N6642-Verteiler</a>	<a href="#">JAN1N6642-Bild</a>	<a href="#">JAN1N6642-Teil</a>
<a href="#">JAN1N6642 Preis</a>	<a href="#">JAN1N6642 Hersteller</a>	<a href="#">JAN1N6642 Bild</a>	<a href="#">JAN1N6642 Aktie</a>	<a href="#">JAN1N6642 Inventar</a>
<a href="#">JAN1N6642 Neu</a>	<a href="#">JAN1N6642 Original</a>	<a href="#">JAN1N6642 garantiert</a>	<a href="#">JAN1N6642 RFQ</a>	<a href="#">JAN1N6642 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