









	<h2 style="color: #D9534F;">JAN1N3671A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN1N3671A</a>
 <p style="font-size: 8px;">Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 800V 12A DO203AA
<p style="font-size: 8px;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN1N3671A.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

Spezifikationen	
Teilenummer	JAN1N3671A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 800V 12A DO203AA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.35V @ 38A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	DO-203AA (DO-4)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/260
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AA, DO-4, Stud
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	12A
Kapazität @ Vr, F	-

JAN1N3671A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N3671A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N3671A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N3671A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N3671R</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 12A DO203AA</p>	 <p><b>JAN1N3647</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 3KV 250MA AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N3645</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.4KV 250MA AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N3644</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.5KV 250MA AXIAL</p>
 <p><b>JAN1N3671AR</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 12A DO203AA</p>	 <p><b>JAN1N3647</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 3KV 250MA AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N3766</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 35A DO203AB</p>	 <p><b>JAN1N3673A</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 12A DO203AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">JAN1N3671A Microsemi</a>	<a href="#">JAN1N3671A Datenblatt</a>	<a href="#">JAN1N3671A-Datenblätter</a>	<a href="#">JAN1N3671A PDF</a>	<a href="#">Microsemi JAN1N3671A</a>
<a href="#">JAN1N3671A Electronic</a>	<a href="#">JAN1N3671A-Komponenten</a>	<a href="#">JAN1N3671A-Verteiler</a>	<a href="#">JAN1N3671A-Bild</a>	<a href="#">JAN1N3671A-Teil</a>
<a href="#">JAN1N3671A Preis</a>	<a href="#">JAN1N3671A Hersteller</a>	<a href="#">JAN1N3671A Bild</a>	<a href="#">JAN1N3671A Aktie</a>	<a href="#">JAN1N3671A Inventar</a>
<a href="#">JAN1N3671A Neu</a>	<a href="#">JAN1N3671A Original</a>	<a href="#">JAN1N3671A garantiert</a>	<a href="#">JAN1N3671A RFQ</a>	<a href="#">JAN1N3671A Online bestellen</a>