









	<h2 style="color: orange;">JAN1N6660CCT1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN1N6660CCT1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO254AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N6660CCT1.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6660CCT1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO254AA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	750mV @ 15A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	45V
Supplier Device-Gehäuse	TO-254AA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/608
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-254-3, TO-254AA (Straight Leads)
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1mA @ 45V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	15A

JAN1N6660CCT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6660CCT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6660CCT1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6660CCT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N6661US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 225V 500MA D5A</p>	 <p><b>JAN1N6643US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 50V 300MA D-MELF</p>	 <p><b>JAN1N6677UR-1</b> Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 40V 200MA DO213AA</p>	 <p><b>JAN1N6660</b> Microsemi Corporation DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO254AA</p>
 <p><b>JAN1N6661US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 225V 500MA D5A</p>	 <p><b>JAN1N6660DT1</b> Microsemi Corporation DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO254AA</p>	 <p><b>JAN1N6660CAT1</b> Microsemi Corporation DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO254AA</p>	 <p><b>JAN1N6674R</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 500V 15A D5D</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">JAN1N6660CCT1 Microsemi</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1 Datenblatt</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1-Datenblätter</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1 PDF</a>	<a href="#">Microsemi JAN1N6660CCT1</a>
<a href="#">JAN1N6660CCT1 Electronic</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1-Komponenten</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1-Verteiler</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1-Bild</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1-Teil</a>
<a href="#">JAN1N6660CCT1 Preis</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1 Hersteller</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1 Bild</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1 Aktie</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1 Inventar</a>
<a href="#">JAN1N6660CCT1 Neu</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1 Original</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1 garantiert</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1 RFQ</a>	<a href="#">JAN1N6660CCT1 Online bestellen</a>