




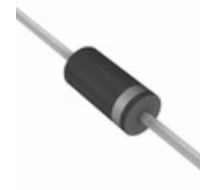



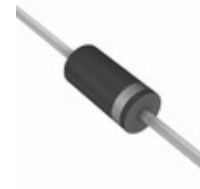
	<h2 style="color: red;">2M140Z B0G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">2M140Z B0G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 140V 2W DO204AC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2M140Z B0G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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="#">2M140Z B0G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 140V 2W DO204AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	140V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	2M140Z B0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	500 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 140V 2W ±5% Through Hole DO-204AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 106.4V

2M140Z B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2M140Z B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2M140Z B0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2M140Z B0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2M130Z R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 130V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M13Z R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M13Z B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M14Z A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 14V 2W DO204AC</p>
 <p><b>2M150F-050A</b> FUJI IGBT Modules</p>	 <p><b>2M140Z R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 140V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M140Z A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 140V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M14Z B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 14V 2W DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2M140Z B0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">2M140Z B0G Datenblatt</a>	<a href="#">2M140Z B0G-Datenblätter</a>	<a href="#">2M140Z B0G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor) 2M140Z B0G</a>
<a href="#">2M140Z B0G Electronic</a>	<a href="#">2M140Z B0G-Komponenten</a>	<a href="#">2M140Z B0G-Verteiler</a>	<a href="#">2M140Z B0G-Bild</a>	<a href="#">2M140Z B0G-Teil</a>
<a href="#">2M140Z B0G Preis</a>	<a href="#">2M140Z B0G Hersteller</a>	<a href="#">2M140Z B0G Bild</a>	<a href="#">2M140Z B0G Aktie</a>	<a href="#">2M140Z B0G Inventar</a>
<a href="#">2M140Z B0G Neu</a>	<a href="#">2M140Z B0G Original</a>	<a href="#">2M140Z B0G garantiert</a>	<a href="#">2M140Z B0G RFQ</a>	<a href="#">2M140Z B0G 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