




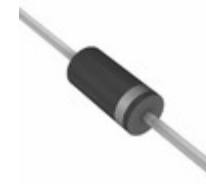




	<h2 style="color: red;">2M180Z B0G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">2M180Z B0G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 180V 2W DO204AC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2M180Z B0G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	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="#">2M180Z B0G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 180V 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)	180V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	2M180Z 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)	725 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 180V 2W ±5% Through Hole DO-204AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 136.8V

2M180Z B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2M180Z B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2M180Z 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 2M180Z B0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2M18Z R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 18V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M170Z R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 170V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M17Z A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 17V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M18Z B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 18V 2W DO204AC</p>
 <p><b>2M180Z A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 180V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M17Z R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 17V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M18Z A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 18V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M17Z B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 17V 2W DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2M180Z B0G TSC (Taiwan Semiconductor)	2M180Z B0G Datenblatt	2M180Z B0G-Datenblätter	2M180Z B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) 2M180Z B0G
2M180Z B0G Electronic	2M180Z B0G-Komponenten	2M180Z B0G-Verteiler	2M180Z B0G-Bild	2M180Z B0G-Teil
2M180Z B0G Preis	2M180Z B0G Hersteller	2M180Z B0G Bild	2M180Z B0G Aktie	2M180Z B0G Inventar
2M180Z B0G Neu	2M180Z B0G Original	2M180Z B0G garantiert	2M180Z B0G RFQ	2M180Z B0G Online bestellen