

	<b>1M160ZHR1G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1M160ZHR1G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 160V 1W DO204AL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1M160ZHR1G.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







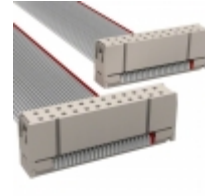

**Spezifikationen**

Teilenummer	1M160ZHR1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 160V 1W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	160V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	1100 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 160V 1W ±5% Through Hole DO-204AL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 121.6V

1M160ZHR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1M160ZHR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1M160ZHR1G 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 1M160ZHR1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1M160Z R1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1M160ZHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1M160Z B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1M180Z A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 180V 1W DO204AL</p>
 <p><b>1M160ZHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1M180Z B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 180V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1M1616-024-3539-012.0-00-CD-12-2</b> 3M 3M MOLDED ASSEMBLY</p>	 <p><b>1M180Z R1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 180V 1W DO204AL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1M160ZHR1G TSC (Taiwan Semiconductor)	1M160ZHR1G Datenblatt	1M160ZHR1G-Datenblätter	1M160ZHR1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1M160ZHR1G Electronic	1M160ZHR1G-Komponenten	1M160ZHR1G-Verteiler	1M160ZHR1G-Bild	1M160ZHR1G-Teil
1M160ZHR1G Preis	1M160ZHR1G Hersteller	1M160ZHR1G Bild	1M160ZHR1G Aktie	1M160ZHR1G Inventar
1M160ZHR1G Neu	1M160ZHR1G Original	1M160ZHR1G garantiert	1M160ZHR1G RFQ	1M160ZHR1G Online bestellen