








	<h2 style="color: #E67E22;">1M160Z R1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1M160Z R1G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 160V 1W DO204AL</p> <p>Datenblätter:  1M160Z R1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	1M160Z R1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 160V 1W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	160V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	1M160Z R1G-ND
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

1M160Z R1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1M160Z R1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1M160Z R1G 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 1M160Z R1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1M160ZHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W DO204AL</p>	 <p>1M160ZHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W DO204AL</p>	 <p>1M150ZHR1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 150V 1W DO204AL</p>	 <p>1M150ZHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 150V 1W DO204AL</p>
 <p>1M1616-024-3539-012.0-00-CD-12-2 3M 3M MOLDED ASSEMBLY</p>	 <p>1M160ZHR1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W DO204AL</p>	 <p>1M160Z A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W DO204AL</p>	 <p>1M160ZHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1M160Z R1G TSC (Taiwan Semiconductor)	1M160Z R1G Datenblatt	1M160Z R1G-Datenblätter	1M160Z R1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) 1M160Z R1G
1M160Z R1G Electronic	1M160Z R1G-Komponenten	1M160Z R1G-Verteiler	1M160Z R1G-Bild	1M160Z R1G-Teil
1M160Z R1G Preis	1M160Z R1G Hersteller	1M160Z R1G Bild	1M160Z R1G Aktie	1M160Z R1G Inventar
1M160Z R1G Neu	1M160Z R1G Original	1M160Z R1G garantiert	1M160Z R1G RFQ	1M160Z R1G Online bestellen