

	<h2 style="color: red;">2M11Z B0G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	2M11Z B0G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 11V 2W DO204AC
Datenblätter:	 2M11Z B0G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




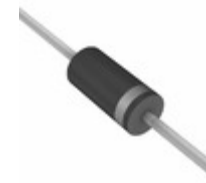




Spezifikationen

Teilenummer	2M11Z B0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 2W DO204AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	11V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	2M11Z 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)	4 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 11V 2W ±5% Through Hole DO-204AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 8.4V

2M11Z B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2M11Z B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2M11Z 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 2M11Z B0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2M110Z A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 110V 2W DO204AC</p>	 <p>2M11Z A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 2W DO204AC</p>	 <p>2M120Z B0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 120V 2W DO204AC</p>	 <p>2M110Z R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 110V 2W DO204AC</p>
 <p>2M12Z A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 12V 2W DO204AC</p>	 <p>2M11Z R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 2W DO204AC</p>	 <p>2M100Z R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 100V 2W DO204AC</p>	 <p>2M120Z R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 120V 2W DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2M11Z B0G TSC (Taiwan Semiconductor)	2M11Z B0G Datenblatt	2M11Z B0G-Datenblätter	2M11Z B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) 2M11Z B0G
2M11Z B0G Electronic	2M11Z B0G-Komponenten	2M11Z B0G-Verteiler	2M11Z B0G-Bild	2M11Z B0G-Teil
2M11Z B0G Preis	2M11Z B0G Hersteller	2M11Z B0G Bild	2M11Z B0G Aktie	2M11Z B0G Inventar
2M11Z B0G Neu	2M11Z B0G Original	2M11Z B0G garantiert	2M11Z B0G RFQ	2M11Z B0G Online bestellen