



	<h2 style="color: red;">2M130Z A0G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	2M130Z A0G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 130V 2W DO204AC
Datenblätter:	 2M130Z A0G.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>		




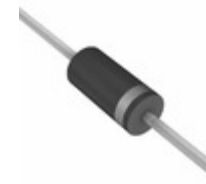




Spezifikationen

Teilenummer	2M130Z A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 130V 2W DO204AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	130V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	2M130Z A0G-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)	400 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 130V 2W ±5% Through Hole DO-204AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 98.8V

2M130Z A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2M130Z A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2M130Z A0G 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 2M130Z A0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2M13Z B0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 2W DO204AC</p>	 <p>2M13Z A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 2W DO204AC</p>	 <p>2M12Z B0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 12V 2W DO204AC</p>	 <p>2M130Z R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 130V 2W DO204AC</p>
 <p>2M130Z B0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 130V 2W DO204AC</p>	 <p>2M12Z R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 12V 2W DO204AC</p>	 <p>2M12Z A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 12V 2W DO204AC</p>	 <p>2M13Z R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 2W DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2M130Z A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	2M130Z A0G Datenblatt	2M130Z A0G-Datenblätter	2M130Z A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) 2M130Z A0G
2M130Z A0G Electronic	2M130Z A0G-Komponenten	2M130Z A0G-Verteiler	2M130Z A0G-Bild	2M130Z A0G-Teil
2M130Z A0G Preis	2M130Z A0G Hersteller	2M130Z A0G Bild	2M130Z A0G Aktie	2M130Z A0G Inventar
2M130Z A0G Neu	2M130Z A0G Original	2M130Z A0G garantiert	2M130Z A0G RFQ	2M130Z A0G Online bestellen