








	<h2 style="color: red;">2M68Z A0G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2M68Z A0G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 68V 2W DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2M68Z A0G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	2M68Z A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 68V 2W DO204AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	68V
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	2M68Z 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)	75 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 68V 2W ±5% Through Hole DO-204AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 51.7V

2M68Z A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2M68Z A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2M68Z 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 2M68Z A0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>2M62Z B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 62V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M620MS065-NF17</b> Amphenol Aerospace Operations CONN CABLE CLAMP SZ 21 23 OLIVE</p>	 <p><b>2M68Z B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M667-202-NF14-N</b> Amphenol Aerospace Operations 2M D/C SZ 14</p>
 <p><b>2M62Z A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 62V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M62Z R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 62V 2W DO204AC</p>	 <p><b>2M667-218-M-N10</b> Amphenol Aerospace Operations 2M667-218-M-N10</p>	 <p><b>2M620MS065-NF13</b> Amphenol Aerospace Operations CONN CABLE CLAMP SZ 15 OLIVE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2M68Z A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	2M68Z A0G Datenblatt	2M68Z A0G-Datenblätter	2M68Z A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) 2M68Z A0G
2M68Z A0G Electronic	2M68Z A0G-Komponenten	2M68Z A0G-Verteiler	2M68Z A0G-Bild	2M68Z A0G-Teil
2M68Z A0G Preis	2M68Z A0G Hersteller	2M68Z A0G Bild	2M68Z A0G Aktie	2M68Z A0G Inventar
2M68Z A0G Neu	2M68Z A0G Original	2M68Z A0G garantiert	2M68Z A0G RFQ	2M68Z A0G Online bestellen