



	<h2>MM3Z6V8ST1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MM3Z6V8ST1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD323</p> <p>Datenblätter:  MM3Z6V8ST1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 95671 pcs 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	MM3Z6V8ST1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	95671 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	300mW
Toleranz	±2%
Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 4V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.8V
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MM3Z6V8ST1G ist neu im Original, Suche MM3Z6V8ST1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MM3Z6V8ST1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MM3Z6V8ST1G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MM3Z6V8T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 300MW SOD323</p>	 <p>MM3Z6V8CW FORMOSA FORMOSA SOD323</p>	 <p>MM3Z75 ST/240K MM3Z75 ST/240K</p>	 <p>MM3Z75VB Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 75V 200MW SOD323F</p>
 <p>MM3Z6V8ST xx MM3Z6V8ST xx</p>	 <p>MM3Z6V8ST1G 6.8V SOD323 SOD323 ON</p>	 <p>MM3Z6V8T1 ON MM3Z6V8T1 ON</p>	 <p>MM3Z6V8C Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD323F</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MM3Z5V6B	↔ MM3Z5V6B	⇒ MM3Z5V6B-HAF	D MM3Z5V6C	↔ MM3Z5V6C
⊣ MM3Z5V6CW	⊗ MM3Z5V6ST	D MM3Z5V6ST1	⇒ MM3Z5V6ST1G	↔ MM3Z5V6T1
⊗ MM3Z5V6T1G	⊣ MM3Z62VT1	⊗ MM3Z68VT1G	↔ MM3Z6V2B	↔ MM3Z6V2B
D MM3Z6V2BT1	⊗ MM3Z6V2C	⊣ MM3Z6V2C	⊗ MM3Z6V2ST1G	↔ MM3Z6V2T1
⇒ MM3Z6V2T1G	↔ MM3Z6V8-5	⊗ MM3Z6V8B	⊣ MM3Z6V8B	↔ MM3Z6V8ST1
↔ MM3Z6V8T1	⇒ MM3Z6V8T1G	D MM3Z75VB	⊗ MM3Z75VB	⊣ MM3Z75VT1G
⊗ MM3Z7V5/0805-7.5V	D MM3Z7V5B	⇒ MM3Z7V5B	↔ MM3Z7V5B-HAF	↔ MM3Z7V5C
⊣ MM3Z7V5C	⊗ MM3Z7V5ST1	↔ MM3Z7V5ST1G	⇒ MM3Z7V5T1	↔ MM3Z7V5T1G
⊗ MM3Z86B2	⊣ MM3Z8V2B	⊗ MM3Z8V2B	D MM3Z8V2C	↔ MM3Z8V2C
↔ MM3Z8V2LT1G	⊗ MM3Z8V2ST1G	⊣ MM3Z8V2T1	⊗ MM3Z8V2T1G	↔ MM3Z8V2TIG

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited