

	<h2 style="color: #C00000;">MMBZ6V8ALT1G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MMBZ6V8ALT1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 4.5VWM 9.6VC SOT23
	Datenblätter:  MMBZ6V8ALT1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 136611 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	






Spezifikationen

Teilenummer	MMBZ6V8ALT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 4.5VWM 9.6VC SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	136611 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	4.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.46V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	24W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

MMBZ6V8ALT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBZ6V8ALT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBZ6V8ALT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMBZ6V8ALT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMBZ6V8ALT1 ON Semiconductor TVS DIODE 4.5VWM 9.6VC SOT23</p>	 <p>MMBZ9V1AL-7-F Diodes Incorporated TVS DIODE 6VWM 14VC SOT23-3</p>	 <p>MMBZ9V1AL,215 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 6VWM 14VC SOT23</p>	 <p>MMBZ6V8AL215 NXP NXP SOT-23</p>
 <p>MMBZ84X C5.6 5.6M ON ON SOT-23</p>	 <p>MMBZ6V8AL-7 Diodes Incorporated TVS DIODE 4.5VWM 9.6VC SOT23-3</p>	 <p>MMBZ9V1AL-7 Diodes Incorporated TVS DIODE 6VWM 14VC SOT23-3</p>	 <p>MMBZ6V8ALT1 6.8V SOT23 SOT23 LRC</p>

MMBZ6V8ALT1G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MMBZ6V8ALT1G ON Semiconductor / MMBZ6V8ALT1G Datenblatt	MMBZ6V8ALT1G-Datenblätter	MMBZ6V8ALT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBZ6V8ALT1G
ON Semiconductor			
MMBZ6V8ALT1G Electronic	MMBZ6V8ALT1G-Komponenten	MMBZ6V8ALT1G-Verteiler	MMBZ6V8ALT1G-Bild
MMBZ6V8ALT1G Preis	MMBZ6V8ALT1G Hersteller	MMBZ6V8ALT1G Bild	MMBZ6V8ALT1G Aktie
MMBZ6V8ALT1G Neu	MMBZ6V8ALT1G Original	MMBZ6V8ALT1G garantiert	MMBZ6V8ALT1G RFQ
			MMBZ6V8ALT1G-Teil
			MMBZ6V8ALT1G Inventar
			MMBZ6V8ALT1G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited