

	<h2 style="color: #C00000;">MMBZ6V2ALT1</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MMBZ6V2ALT1
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 3VWM 8.7VC SOT23
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMBZ6V2ALT1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 42000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MMBZ6V2ALT1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3VWM 8.7VC SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	42000 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	8.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.89V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
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)	2.76A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MMBZ6V2ALT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBZ6V2ALT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBZ6V2ALT1 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 MMBZ6V2ALT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBZ6V2ALT3G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 8.7VC SOT23</p>	 <p><b>MMBZ6V2ALFHT116</b> LAPIS Semiconductor TRANSIENT VOLTAGE SUPPRESSOR (AE)</p>	 <p><b>MMBZ6V2AL-7</b> DIODES MMBZ6V2AL-7 DIODES</p>	 <p><b>MMBZ6V2AL</b> NXP MMBZ6V2AL NXP</p>
 <p><b>MMBZ6V2AL,215</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 3VWM 8.7VC SOT23</p>	 <p><b>MMBZ6V2ALT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 8.7VC SOT23</p>	 <p><b>MMBZ6V8A</b> Original MMBZ6V8A Original</p>	 <p><b>MMBZ6V8</b> ON ON SOT-23</p>

### MMBZ6V2ALT1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MMBZ6V2ALT1 ON Semiconductor / ON Semiconductor	MMBZ6V2ALT1 Datenblatt	MMBZ6V2ALT1-Datenblätter	MMBZ6V2ALT1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBZ6V2ALT1
MMBZ6V2ALT1 Electronic	MMBZ6V2ALT1-Komponenten	MMBZ6V2ALT1-Verteiler	MMBZ6V2ALT1-Bild	MMBZ6V2ALT1-Teil
MMBZ6V2ALT1 Preis	MMBZ6V2ALT1 Hersteller	MMBZ6V2ALT1 Bild	MMBZ6V2ALT1 Aktie	MMBZ6V2ALT1 Inventar
MMBZ6V2ALT1 Neu	MMBZ6V2ALT1 Original	MMBZ6V2ALT1 garantiert	MMBZ6V2ALT1 RFQ	MMBZ6V2ALT1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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