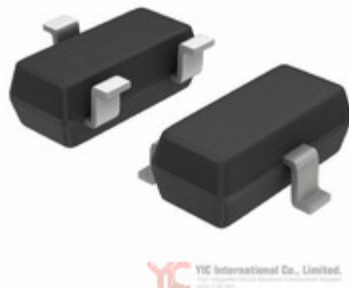









	<h2 style="color: #E67E22;">SZMMBZ6V2ALT1G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SZMMBZ6V2ALT1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3VWM 8.7VC SOT23
	Datenblätter:  SZMMBZ6V2ALT1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SZMMBZ6V2ALT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3VWM 8.7VC SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	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)	2.76A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SZMMBZ6V2ALT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZMMBZ6V2ALT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZMMBZ6V2ALT1G 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 SZMMBZ6V2ALT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SZMMBZ5V6ALT1G ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 8VC SOT23</p>	 <p>SZMMQA27VT1G ON Semiconductor TVS DIODE 21VWM 39VC SC74-6</p>	 <p>SZMMBZ5270BLT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 91V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZMMQA15VT1G ON Semiconductor TVS DIODE 11VWM 21.7VC SC74-6</p>
 <p>SZMMBZ6V8ALT3G ON Semiconductor TVS DIODE 4.5VWM 9.6VC SOT23</p>	 <p>SZMMBZ5268BLT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 82V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZMMBZ5V6ALT1G ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 8VC SOT23</p>	 <p>SZMMBZ5264BLT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 60V 225MW SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZMMBZ6V2ALT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZMMBZ6V2ALT1G Datenblatt	SZMMBZ6V2ALT1G-Datenblätter	SZMMBZ6V2ALT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZMMBZ6V2ALT1G
SZMMBZ6V2ALT1G Electronic	SZMMBZ6V2ALT1G-Komponenten	SZMMBZ6V2ALT1G-Verteiler	SZMMBZ6V2ALT1G-Bild	SZMMBZ6V2ALT1G-Teil
SZMMBZ6V2ALT1G Preis	SZMMBZ6V2ALT1G Hersteller	SZMMBZ6V2ALT1G Bild	SZMMBZ6V2ALT1G Aktie	SZMMBZ6V2ALT1G Inventar
SZMMBZ6V2ALT1G Neu	SZMMBZ6V2ALT1G Original	SZMMBZ6V2ALT1G garantiert	SZMMBZ6V2ALT1G RFQ	SZMMBZ6V2ALT1G Online bestellen

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