




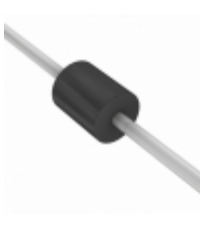



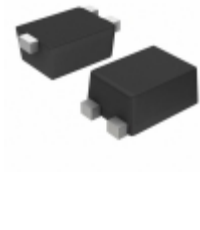
	<h2 style="color: #E67E22;">S2ZMMBZ18VALT1G</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: S2ZMMBZ18VALT1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE SOT23</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2625 pcs Stock Available.</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	S2ZMMBZ18VALT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2625 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	-
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Art	-
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Stromleitungsschutz	-
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	-

S2ZMMBZ18VALT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2ZMMBZ18VALT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2ZMMBZ18VALT1G 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 S2ZMMBZ18VALT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZW06-19BRL STMicroelectronics TVS DIODE 18.8VWM 39.3VC DO15</p>	 <p>MPLAD6.5KP22CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC PLAD</p>	 <p>TVS8151MUTBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 15VRWM</p>	 <p>TMPG06-20-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16.2VWM 29.1VC AXIAL</p>
 <p>SMBJ200CA-H Bourns Inc. TVS DIODE 200VWM 324VC DO214AA</p>	 <p>S2ZMMBZ15VDLT1G ON Semiconductor TVS DIODE SOT23</p>	 <p>MXSMLG43AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO215AB</p>	 <p>ESD11A5.0DT5G ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 9.5VC SOT1123</p>

S2ZMMBZ18VALT1G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	S2ZMMBZ18VALT1G Datenblatt	S2ZMMBZ18VALT1G-Datenblätter	S2ZMMBZ18VALT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor S2ZMMBZ18VALT1G
S2ZMMBZ18VALT1G Electronic	S2ZMMBZ18VALT1G-Komponenten	S2ZMMBZ18VALT1G-Verteiler	S2ZMMBZ18VALT1G-Bild	S2ZMMBZ18VALT1G-Teil
S2ZMMBZ18VALT1G Preis	S2ZMMBZ18VALT1G Hersteller	S2ZMMBZ18VALT1G Bild	S2ZMMBZ18VALT1G Aktie	S2ZMMBZ18VALT1G Inventar
S2ZMMBZ18VALT1G Neu	S2ZMMBZ18VALT1G Original	S2ZMMBZ18VALT1G garantiert	S2ZMMBZ18VALT1G RFQ	S2ZMMBZ18VALT1G 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