

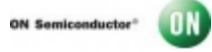
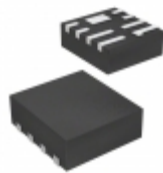

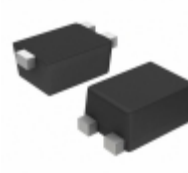


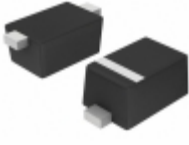
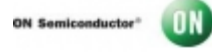
	<p>SZESD1L001W1T2G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SZESD1L001W1T2G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5V 30V SC70-6</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  SZESD1L001W1T2G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SZESD1L001W1T2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 5V 30V SC70-6
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	16.5V
Unidirektionale Kanäle	4
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	SZESD1L001W1T2GOSTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	0.3pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive, HDMI, USB

SZESD1L001W1T2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZESD1L001W1T2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZESD1L001W1T2G 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 SZESD1L001W1T2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SZESD5Z5.0T1G ON SZESD5Z5.0T1G ON</p>	 <p>SZEMI2121MTTAG ON Semiconductor CMC 100MA 4LN SMD ESD AEC-Q101</p>	 <p>SZESD5B5.0ST1G ON Semiconductor TVS DIODE 5VWMM SOD523</p>	 <p>SZESD11A5.0DT5G ON Semiconductor TVS DIODE 5VWMM 9.5VC SOT1123</p>
 <p>SZE-003T-P0.3 JST Sales America Inc. CONN RCPT CONTACT CRIMP 26-30AWG</p>	 <p>SZESD5Z3.3T1G ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWMM 14.1VC SOD523</p>	 <p>SZESD5Z12T1G ON Semiconductor TVS DIODE 12VWMM 25VC SOD523</p>	 <p>SZESD5Z7.0T1G ON SZESD5Z7.0T1G ON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZESD1L001W1T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZESD1L001W1T2G Datenblatt	SZESD1L001W1T2G-Datenblätter	SZESD1L001W1T2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZESD1L001W1T2G
SZESD1L001W1T2G Electronic	SZESD1L001W1T2G-Komponenten	SZESD1L001W1T2G-Verteiler	SZESD1L001W1T2G-Bild	SZESD1L001W1T2G-Teil
SZESD1L001W1T2G Preis	SZESD1L001W1T2G Hersteller	SZESD1L001W1T2G Bild	SZESD1L001W1T2G Aktie	SZESD1L001W1T2G Inventar
SZESD1L001W1T2G Neu	SZESD1L001W1T2G Original	SZESD1L001W1T2G garantiert	SZESD1L001W1T2G RFQ	SZESD1L001W1T2G 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