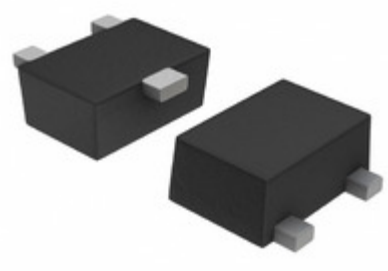



	<h2 style="color: #E67E22;">SZUESD5.0DT5G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SZUESD5.0DT5G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5VWM SOT723-3
	Datenblätter:  SZUESD5.0DT5G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	SZUESD5.0DT5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM SOT723-3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	6.2V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-723
Serie	Automotive, AEC-Q101, uESD
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	38pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

SZUESD5.0DT5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZUESD5.0DT5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZUESD5.0DT5G 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 SZUESD5.0DT5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXPLAD36KP300A Microsemi Corporation HIGH POWER TVS SURFACE MOUNT DEV</p>	 <p>MXLPLAD18KP43AE3 Microsemi Corporation HIGH POWER TVS SURFACE MOUNT DEV</p>	 <p>SMBG13A-M3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13V 21.5V DO215AA</p>	 <p>TP5KP18A Littelfuse Inc. TVS DIODE 18WWM 29.2VC AEC-Q</p>
 <p>1.5SMC300CA Bourns Inc. TVS DIODE 256VWM 414VC DO214AB</p>	 <p>MXLPLAD7.5KP26CAE3 Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>SZUESD3.3DT5G ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM SOT723-3</p>	 <p>SA11AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZUESD5.0DT5G AMI Semiconductor / SZUESD5.0DT5G Datenblatt	SZUESD5.0DT5G-Datenblätter	SZUESD5.0DT5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZUESD5.0DT5G
SZUESD5.0DT5G Electronic	SZUESD5.0DT5G-Komponenten	SZUESD5.0DT5G-Verteiler	SZUESD5.0DT5G-Bild
SZUESD5.0DT5G Preis	SZUESD5.0DT5G Hersteller	SZUESD5.0DT5G Bild	SZUESD5.0DT5G Aktie
SZUESD5.0DT5G Neu	SZUESD5.0DT5G Original	SZUESD5.0DT5G garantiert	SZUESD5.0DT5G RFQ
			SZUESD5.0DT5G 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