









	<h2 style="color: red;">SZDF3A6.8FUT1G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SZDF3A6.8FUT1G
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM 16VC SC-70-3
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZDF3A6.8FUT1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 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	SZDF3A6.8FUT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 16VC SC-70-3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.4V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3 (SOT323)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	150W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	9.37A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SZDF3A6.8FUT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZDF3A6.8FUT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZDF3A6.8FUT1G 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 SZDF3A6.8FUT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>20KPA52A-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 52VWM 85.8VC P600</p>	 <p><b>SAC30-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30VWM 48.6VC DO204AC</p>	 <p><b>MAPLAD6.5KP16CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC MINIPLAD</p>	 <p><b>SM15T39AHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 53.9V DO214AB</p>
 <p><b>P6SMAJ51ADF-13</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 51V 82.4V DFLAT</p>	 <p><b>SMCG51CA-M3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 51V 82.4V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG28CA-M3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO-215AB</p>	 <p><b>P6KE250A-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 214VWM 344VC DO15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZDF3A6.8FUT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZDF3A6.8FUT1G Datenblatt	SZDF3A6.8FUT1G-Datenblätter	SZDF3A6.8FUT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZDF3A6.8FUT1G
SZDF3A6.8FUT1G Electronic	SZDF3A6.8FUT1G-Komponenten	SZDF3A6.8FUT1G-Verteiler	SZDF3A6.8FUT1G-Bild	SZDF3A6.8FUT1G-Teil
SZDF3A6.8FUT1G Preis	SZDF3A6.8FUT1G Hersteller	SZDF3A6.8FUT1G Bild	SZDF3A6.8FUT1G Aktie	SZDF3A6.8FUT1G Inventar
SZDF3A6.8FUT1G Neu	SZDF3A6.8FUT1G Original	SZDF3A6.8FUT1G garantiert	SZDF3A6.8FUT1G RFQ	SZDF3A6.8FUT1G 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited