

	<h2 style="color: #E67E22;">SZNZ3F5V1T1G</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: SZNZ3F5V1T1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 800MW SOD323FL
	Datenblätter:  SZNZ3F5V1T1G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	


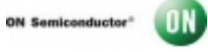
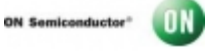
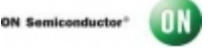

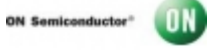
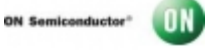
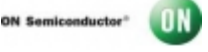
Spezifikationen

Teilenummer	SZNZ3F5V1T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 800MW SOD323FL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 10mA
Toleranz	±5.88%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323FL
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-90, SOD-323F
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	80 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 5.1V 800mW ±5.88% Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 2V

SZNZ3F5V1T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZNZ3F5V1T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZNZ3F5V1T1G 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 SZNZ3F5V1T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SZNZ9F20VT5G ON Semiconductor DIODE ZENER 20V 250MW SOD923</p>	 <p>SZNZ3F33VT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 33V 800MW SOD323FL</p>	 <p>SZNZ3F2V4T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 2.4V 800MW SOD323FL</p>	 <p>SZNZ3F75VT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 75V 800MW SOD323FL</p>
 <p>SZNZ9F15VT5G ON Semiconductor DIODE ZENER 15V 500MW SOD923</p>	 <p>SZNZ3F18VT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 18V 800MW SOD323FL</p>	 <p>SZNZ3F4V7T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 4.7V 800MW SOD323FL</p>	 <p>SZNZ3F9V1T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 800MW SOD323FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZNZ3F5V1T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZNZ3F5V1T1G Datenblatt	SZNZ3F5V1T1G-Datenblätter	SZNZ3F5V1T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZNZ3F5V1T1G
SZNZ3F5V1T1G Electronic	SZNZ3F5V1T1G-Komponenten	SZNZ3F5V1T1G-Verteiler	SZNZ3F5V1T1G-Bild	SZNZ3F5V1T1G-Teil
SZNZ3F5V1T1G Preis	SZNZ3F5V1T1G Hersteller	SZNZ3F5V1T1G Bild	SZNZ3F5V1T1G Aktie	SZNZ3F5V1T1G Inventar
SZNZ3F5V1T1G Neu	SZNZ3F5V1T1G Original	SZNZ3F5V1T1G garantiert	SZNZ3F5V1T1G RFQ	SZNZ3F5V1T1G 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