
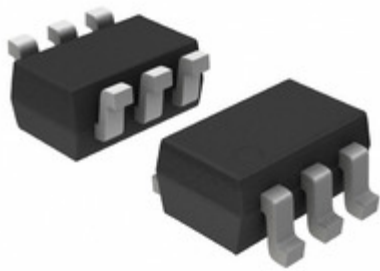




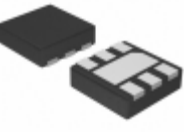
	<h2>SZNUP2301MW6T1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SZNUP2301MW6T1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE SC88</p> <p>Datenblätter:  SZNUP2301MW6T1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SZNUP2301MW6T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE SC88
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	-
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	70V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	SC-88/SC70-6/SOT-363
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	1.6pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

SZNUP2301MW6T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZNUP2301MW6T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZNUP2301MW6T1G 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 SZNUP2301MW6T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SZNUP3105LT3G ON Semiconductor TVS DIODE 32VWM 66VC SOT23-3</p>	 <p>SZNUP2125WTT1G ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC SC70-3</p>	 <p>SZNUP2125WTT3G ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC SC70</p>	 <p>SZNUP2115LT1G ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC</p>
 <p>SZNUP3105LT1G ON Semiconductor TVS DIODE 32VWM 66VC SOT23-3</p>	 <p>SZNUP3112UPMUTAG ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM</p>	 <p>SZNUP3112UPMUTAG ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM</p>	 <p>SZNUP2115LT3G ON Semiconductor TVS DIODE 24VWM 50VC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZNUP2301MW6T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZNUP2301MW6T1G Datenblatt	SZNUP2301MW6T1G-Datenblätter	SZNUP2301MW6T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZNUP2301MW6T1G
SZNUP2301MW6T1G Electronic	SZNUP2301MW6T1G-Komponenten	SZNUP2301MW6T1G-Verteiler	SZNUP2301MW6T1G-Bild	SZNUP2301MW6T1G-Teil
SZNUP2301MW6T1G Preis	SZNUP2301MW6T1G Hersteller	SZNUP2301MW6T1G Bild	SZNUP2301MW6T1G Aktie	SZNUP2301MW6T1G Inventar
SZNUP2301MW6T1G Neu	SZNUP2301MW6T1G Original	SZNUP2301MW6T1G garantiert	SZNUP2301MW6T1G RFQ	SZNUP2301MW6T1G 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