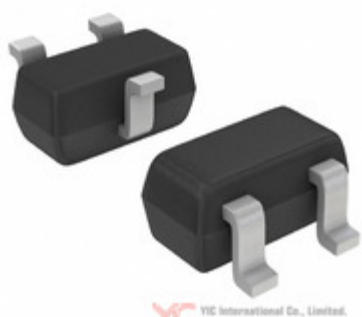

	<h2 style="color: red;">NZL5V6ATT1G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: NZL5V6ATT1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3VWM 9.97VC SC753
	Datenblätter:  NZL5V6ATT1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 254600 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	NZL5V6ATT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3VWM 9.97VC SC753
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	254600 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.97V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.3V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SC-75, SOT-416
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6.11A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	40pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

NZL5V6ATT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NZL5V6ATT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NZL5V6ATT1G 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 NZL5V6ATT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NZL7V5AXV3T1 ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 8.8VC SC89</p>	 <p>NZL6V8AXV3T3G ON ON SOT323</p>	 <p>NZL5V6AUA3 DIODES DIODES SOT-323</p>	 <p>NZL5V6AXV3T1 ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 7VC SC89</p>
 <p>NZL5V6ATT1 ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 9.97VC SC753</p>	 <p>NZL5V6AXV3T1G ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 7VC SC89</p>	 <p>NZL6V2AXV3T1 ON Semiconductor TVS DIODE SC89</p>	 <p>NZL6V8AXV3T1 ON Semiconductor TVS DIODE 4.5VWM 7.9VC SC89</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NZL5V6ATT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NZL5V6ATT1G Datenblatt	NZL5V6ATT1G-Datenblätter	NZL5V6ATT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NZL5V6ATT1G
NZL5V6ATT1G Electronic	NZL5V6ATT1G-Komponenten	NZL5V6ATT1G-Verteiler	NZL5V6ATT1G-Bild	NZL5V6ATT1G-Teil
NZL5V6ATT1G Preis	NZL5V6ATT1G Hersteller	NZL5V6ATT1G Bild	NZL5V6ATT1G Aktie	NZL5V6ATT1G Inventar
NZL5V6ATT1G Neu	NZL5V6ATT1G Original	NZL5V6ATT1G garantiert	NZL5V6ATT1G RFQ	NZL5V6ATT1G 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