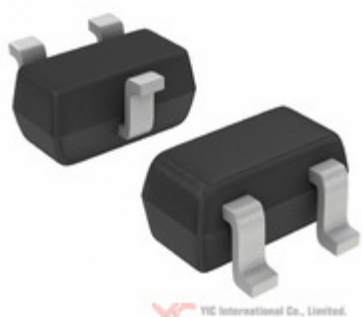

	<h2 style="color: #E67E22;">NZL5V6ATT1</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NZL5V6ATT1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 3VWM 9.97VC SC753
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NZL5V6ATT1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 3500 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NZL5V6ATT1</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TVS DIODE 3VWM 9.97VC SC753
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	3500 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	-
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	General Purpose

NZL5V6ATT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NZL5V6ATT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NZL5V6ATT1 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 NZL5V6ATT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NZL6V8AXV3T1</b> ON Semiconductor TVS DIODE 4.5VWM 7.9VC SC89</p>	 <p><b>NZL6V2AXV3T1</b> ON Semiconductor TVS DIODE SC89</p>	 <p><b>NZL5V6AXV3T1</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 7VC SC89</p>	 <p><b>NZL7V5AXV3T1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 8.8VC SC89</p>
 <p><b>NZL5V6AXV3T1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 7VC SC89</p>	 <p><b>NZL5V6ATT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 9.97VC SC753</p>	 <p><b>NZL7V5AXV3T1</b> ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 8.8VC SC89</p>	 <p><b>NZL6V8AXV3T3G</b> ON ON SOT323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NZL5V6ATT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NZL5V6ATT1 Datenblatt	NZL5V6ATT1-Datenblätter	NZL5V6ATT1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NZL5V6ATT1
NZL5V6ATT1 Electronic	NZL5V6ATT1-Komponenten	NZL5V6ATT1-Verteiler	NZL5V6ATT1-Bild	NZL5V6ATT1-Teil
NZL5V6ATT1 Preis	NZL5V6ATT1 Hersteller	NZL5V6ATT1 Bild	NZL5V6ATT1 Aktie	NZL5V6ATT1 Inventar
NZL5V6ATT1 Neu	NZL5V6ATT1 Original	NZL5V6ATT1 garantiert	NZL5V6ATT1 RFQ	NZL5V6ATT1 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