

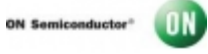

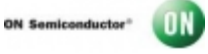




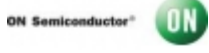
	<h2>TVS5501V10MUT5G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TVS5501V10MUT5G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 10V UDFN2</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TVS5501V10MUT5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 10V UDFN2
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	20V
Spannung - Aufteilung (min.)	12V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	2-UDFN (1.6x1)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-UDFN
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	60A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	400pF @ 1MHz (Max)
Anwendungen	General Purpose

TVS5501V10MUT5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVS5501V10MUT5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVS5501V10MUT5G 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 TVS5501V10MUT5G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TVS8151MUTBG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 15VRWM</p>	 <p><b>TVS524SM</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 42VC SMD</p>	 <p><b>TVS8181MUTBG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 18V</p>	 <p><b>TVS528</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 46.5VC AXIAL</p>
 <p><b>TVS524SM</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 42VC SMD</p>	 <p><b>TVS528SM</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 46.5VC SMD</p>	 <p><b>TVSA0048</b> PANA PANA QFP-64</p>	 <p><b>TVS8818MUTAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3V 15V 10UDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVS5501V10MUT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	TVS5501V10MUT5G Datenblatt	TVS5501V10MUT5G-Datenblätter	TVS5501V10MUT5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS5501V10MUT5G
TVS5501V10MUT5G Electronic	TVS5501V10MUT5G-Komponenten	TVS5501V10MUT5G-Verteiler	TVS5501V10MUT5G-Bild	TVS5501V10MUT5G-Teil
TVS5501V10MUT5G Preis	TVS5501V10MUT5G Hersteller	TVS5501V10MUT5G Bild	TVS5501V10MUT5G Aktie	TVS5501V10MUT5G Inventar
TVS5501V10MUT5G Neu	TVS5501V10MUT5G Original	TVS5501V10MUT5G garantiert	TVS5501V10MUT5G RFQ	TVS5501V10MUT5G 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