






 <b>life.augmented</b>	<p><b>SM6T56CAY</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SM6T56CAY</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 47.6VWM 100VC SMB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SM6T56CAY.pdf</a></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>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SM6T56CAY
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TVS DIODE 47.6VWM 100VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	47.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	100V
Spannung - Aufteilung (min.)	53.2V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMB (DO-214AA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SM6TY, TRANSIL™
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	40A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SM6T56CAY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM6T56CAY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM6T56CAY STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SM6T56CAY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SM6T68A</b> STMicroelectronics TVS DIODE 58.1VWM 121VC SMB</p>	 <p><b>SM6T68A-E3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>	 <p><b>SM6T68A-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMB</p>	 <p><b>SM6T56A SM6T56CA</b> SUNMATE SUNMATE . .</p>
 <p><b>SM6T68A-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>	 <p><b>SM6T56AY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 47.6VWM 100VC SMB</p>	 <p><b>SM6T56A</b> ST SM6T56A ST</p>	 <p><b>SM6T51CA</b> SUNMATE SM6T51CA SUNMATE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM6T56CAY STMicroelectronics	SM6T56CAY Datenblatt	SM6T56CAY-Datenblätter	SM6T56CAY PDF	STMicroelectronics SM6T56CAY
SM6T56CAY Electronic	SM6T56CAY-Komponenten	SM6T56CAY-Verteiler	SM6T56CAY-Bild	SM6T56CAY-Teil
SM6T56CAY Preis	SM6T56CAY Hersteller	SM6T56CAY Bild	SM6T56CAY Aktie	SM6T56CAY Inventar
SM6T56CAY Neu	SM6T56CAY Original	SM6T56CAY garantiert	SM6T56CAY RFQ	SM6T56CAY 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