








	<p><b>SMA6T33CAY</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMA6T33CAY</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 28.2VWM 59VC SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMA6T33CAY.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 50 pcs 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	SMA6T33CAY
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 59VC SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	59V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMA (DO-214AC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMA6TY, TRANSIL™
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	68A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMA6T33CAY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA6T33CAY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA6T33CAY STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SMA6T33CAY E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMA6T47AY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 40VWM 73.6VC SMA</p>	 <p><b>SMA6T39AY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 33.3VWM 69.7VC SMA</p>	 <p><b>SMA6T28CAY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 24VWM 44.3VC SMA</p>	 <p><b>SMA6T30AY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 25.6VWM 53.5VC SMA</p>
 <p><b>SMA6T47CAY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 40VWM 73.6VC SMA</p>	 <p><b>SMA6T30CAY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 25.6VWM 53.5VC SMA</p>	 <p><b>SMA6T56AY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 48VWM 100VC SMA</p>	 <p><b>SMA6T39CAY</b> STMicroelectronics TVS DIODE 33.3VWM 69.7VC SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMA6T33CAY STMicroelectronics	SMA6T33CAY Datenblatt	SMA6T33CAY-Datenblätter	SMA6T33CAY PDF	STMicroelectronics SMA6T33CAY
SMA6T33CAY Electronic	SMA6T33CAY-Komponenten	SMA6T33CAY-Verteiler	SMA6T33CAY-Bild	SMA6T33CAY-Teil
SMA6T33CAY Preis	SMA6T33CAY Hersteller	SMA6T33CAY Bild	SMA6T33CAY Aktie	SMA6T33CAY Inventar
SMA6T33CAY Neu	SMA6T33CAY Original	SMA6T33CAY garantiert	SMA6T33CAY RFQ	SMA6T33CAY 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