
	<p><b>SM15T6V8AY</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SM15T6V8AY</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5.8VWM 13.4VC SMC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SM15T6V8AY.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>









Spezifikationen

Teilenummer	SM15T6V8AY
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TVS DIODE 5.8VWM 13.4VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.45V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMC
Serie	Automotive, AEC-Q101, SM15TY, TRANSIL™
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	746A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SM15T6V8AY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM15T6V8AY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM15T6V8AY STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SM15T6V8AY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SM15T6V8CA-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMC</p>	 <p><b>SM15T6V8AHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMC</p>	 <p><b>SM15T6V8AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMC</p>	 <p><b>SM15T6V8AHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AB</p>
 <p><b>SM15T6V8A-TR</b> ST SM15T6V8A-TR ST</p>	 <p><b>SM15T6V8CA-E3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AB</p>	 <p><b>SM15T6V8AHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AB</p>	 <p><b>SM15T6V8CA</b> STMicroelectronics TVS DIODE 5.8VWM 13.4VC SMC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM15T6V8AY STMicroelectronics	SM15T6V8AY Datenblatt	SM15T6V8AY-Datenblätter	SM15T6V8AY PDF	STMicroelectronics SM15T6V8AY
SM15T6V8AY Electronic	SM15T6V8AY-Komponenten	SM15T6V8AY-Verteiler	SM15T6V8AY-Bild	SM15T6V8AY-Teil
SM15T6V8AY Preis	SM15T6V8AY Hersteller	SM15T6V8AY Bild	SM15T6V8AY Aktie	SM15T6V8AY Inventar
SM15T6V8AY Neu	SM15T6V8AY Original	SM15T6V8AY garantiert	SM15T6V8AY RFQ	SM15T6V8AY 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