






	<p><b>SM15T33AHE3/9AT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SM15T33AHE3/9AT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SM15T33AHE3/9AT.pdf</a> <a href="#">2.SM15T33AHE3/9AT.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SM15T33AHE3/9AT
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SM15T, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	33A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SM15T33AHE3/9AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM15T33AHE3/9AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM15T33AHE3/9AT Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SM15T33AHE3/9AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SM15T33A-M3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO-214A</p>	 <p><b>SM15T33AHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>	 <p><b>SM15T33CA</b> STMicroelectronics TVS DIODE 28.2VWM 59VC SMC</p>	 <p><b>SM15T33A-TR</b> ST SM15T33A-TR ST</p>
 <p><b>SM15T33AHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>	 <p><b>SM15T33CA-E3/57</b> VISHAY SM15T33CA-E3/57 VISHAY</p>	 <p><b>SM15T33A-M3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>	 <p><b>SM15T33CA-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM15T33AHE3/9AT Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SM15T33AHE3/9AT Datenblatt	SM15T33AHE3/9AT-Datenblätter	SM15T33AHE3/9AT PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SM15T33AHE3/9AT
SM15T33AHE3/9AT Electronic	SM15T33AHE3/9AT-Komponenten	SM15T33AHE3/9AT-Verteiler	SM15T33AHE3/9AT-Bild	SM15T33AHE3/9AT-Teil
SM15T33AHE3/9AT Preis	SM15T33AHE3/9AT Hersteller	SM15T33AHE3/9AT Bild	SM15T33AHE3/9AT Aktie	SM15T33AHE3/9AT Inventar
SM15T33AHE3/9AT Neu	SM15T33AHE3/9AT Original	SM15T33AHE3/9AT garantiert	SM15T33AHE3/9AT RFQ	SM15T33AHE3/9AT 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