








	<p>SM6T6V8CAHE3/52</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SM6T6V8CAHE3/52</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMB</p> <p>Datenblätter: 1.SM6T6V8CAHE3/52.pdf 2.SM6T6V8CAHE3/52.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SM6T6V8CAHE3/52
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.45V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SM6T, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	57A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SM6T6V8CAHE3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM6T6V8CAHE3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM6T6V8CAHE3/52 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 SM6T6V8CAHE3/52 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SM6T6V8CAH/NS ST ST SMB</p>	 <p>SM6T6V8CA-TR ST SM6T6V8CA-TR ST</p>	 <p>SM6T75AY STMicroelectronics TVS DIODE 64.1VWM 134VC SMB</p>	 <p>SM6T75A ST SM6T75A ST</p>
 <p>SM6T6V8CAY STMicroelectronics TVS DIODE 5.8VWM 13.4VC SMB</p>	 <p>SM6T6V8CA-M3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO-214AA</p>	 <p>SM6T6V8CAHE3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AA</p>	 <p>SM6T6V8CAHE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM6T6V8CAHE3/52 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SM6T6V8CAHE3/52 Datenblatt	SM6T6V8CAHE3/52-Datenblätter	SM6T6V8CAHE3/52 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SM6T6V8CAHE3/52
SM6T6V8CAHE3/52 Electronic	SM6T6V8CAHE3/52-Komponenten	SM6T6V8CAHE3/52-Verteiler	SM6T6V8CAHE3/52-Bild	SM6T6V8CAHE3/52-Teil
SM6T6V8CAHE3/52 Preis	SM6T6V8CAHE3/52 Hersteller	SM6T6V8CAHE3/52 Bild	SM6T6V8CAHE3/52 Aktie	SM6T6V8CAHE3/52 Inventar
SM6T6V8CAHE3/52 Neu	SM6T6V8CAHE3/52 Original	SM6T6V8CAHE3/52 garantiert	SM6T6V8CAHE3/52 RFQ	SM6T6V8CAHE3/52 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