

	<p>SMF6V5A-HE3-18</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SMF6V5A-HE3-18</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO-219AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMF6V5A-HE3-18.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	SMF6V5A-HE3-18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO-219AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.22V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMF (DO-219AB)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17.9A
Kapazität @ Frequenz	938pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

SMF6V5A-HE3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMF6V5A-HE3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMF6V5A-HE3-18 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 SMF6V5A-HE3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMF6V5A-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO-219AB</p>	 <p>SMF6V5A-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.5V 11.2V DO219AB</p>	 <p>SMF6V5A-HM3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO-219AB</p>	 <p>SMF6V5A-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.5V 11.2V DO219AB</p>
 <p>SMF6V5A-HM3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO-219AB</p>	 <p>SMF6V5A-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SMF</p>	 <p>SMF6V5A-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.5V 11.2V DO219AB</p>	 <p>SMF6V5A-HM3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.5V 11.2V DO219AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMF6V5A-HE3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SMF6V5A-HE3-18 Datenblatt	SMF6V5A-HE3-18-Datenblätter	SMF6V5A-HE3-18 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMF6V5A-HE3-18
SMF6V5A-HE3-18 Electronic	SMF6V5A-HE3-18-Komponenten	SMF6V5A-HE3-18-Verteiler	SMF6V5A-HE3-18-Bild	SMF6V5A-HE3-18-Teil
SMF6V5A-HE3-18 Preis	SMF6V5A-HE3-18 Hersteller	SMF6V5A-HE3-18 Bild	SMF6V5A-HE3-18 Aktie	SMF6V5A-HE3-18 Inventar
SMF6V5A-HE3-18 Neu	SMF6V5A-HE3-18 Original	SMF6V5A-HE3-18 garantiert	SMF6V5A-HE3-18 RFQ	SMF6V5A-HE3-18 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