
	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMC9.1HE3_A/I</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TPSMC9.1HE3_A/I
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE SMC
	Datenblätter:  TPSMC9.1HE3_A/I.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	TPSMC9.1HE3_A/I
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	TVS DIODE SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	8.19V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.37V
Spannung - Durchschlag	DO-214AB, (SMC)
Art	Zener
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	109A
Polarisation	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	TPSMC9.1HE3_A/I
Beschreibung	TVS DIODE SMC
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.8V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

TPSMC9.1HE3_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMC9.1HE3_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMC9.1HE3_A/I Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TPSMC9.1HE3_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSMC9.1HE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>	 <p>TPSMC91CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO-214AB</p>	 <p>TPSMD11A Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO-214AB</p>	 <p>TPSMC91A Littelfuse Inc. TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO-214AB</p>
 <p>TPSMC9.1HE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>	 <p>TPSMD10A Littelfuse Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO-214AB</p>	 <p>TPSMC9.1HE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>	 <p>TPSMC9.1AHE3_B/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMC9.1HE3_A/I Vishay / Semiconductor - Opto Division	TPSMC9.1HE3_A/I Datenblatt	TPSMC9.1HE3_A/I-Datenblätter	TPSMC9.1HE3_A/I PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division TPSMC9.1HE3_A/I
TPSMC9.1HE3_A/I Electronic	TPSMC9.1HE3_A/I-Komponenten	TPSMC9.1HE3_A/I-Verteiler	TPSMC9.1HE3_A/I-Bild	TPSMC9.1HE3_A/I-Teil
TPSMC9.1HE3_A/I Preis	TPSMC9.1HE3_A/I Hersteller	TPSMC9.1HE3_A/I Bild	TPSMC9.1HE3_A/I Aktie	TPSMC9.1HE3_A/I Inventar
TPSMC9.1HE3_A/I Neu	TPSMC9.1HE3_A/I Original	TPSMC9.1HE3_A/I garantiert	TPSMC9.1HE3_A/I RFQ	TPSMC9.1HE3_A/I 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