









	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMC36AHE3_A/H</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TPSMC36AHE3_A/H</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC SMC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TPSMC36AHE3_A/H.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	TPSMC36AHE3_A/H
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	49.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	34.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	30.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMC36AHE3_A/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMC36AHE3_A/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMC36AHE3_A/H 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 TPSMC36AHE3_A/H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSMC36AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30.8V 49.9V DO214AB</p>	 <p>TPSMC36AHE3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC SMC</p>	 <p>TPSMC36AHE3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30.8V 49.9V DO214AB</p>	 <p>TPSMC36AHE3_B/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>
 <p>TPSMC36AHE3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC SMC</p>	 <p>TPSMC36AHE3_B/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30.8V 49.9V DO214AB</p>	 <p>TPSMC36AHE3_B/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>	 <p>TPSMC36AHE3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC SMC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMC36AHE3_A/H Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TPSMC36AHE3_A/H Datenblatt	TPSMC36AHE3_A/H-Datenblätter	TPSMC36AHE3_A/H PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TPSMC36AHE3_A/H
TPSMC36AHE3_A/H Electronic	TPSMC36AHE3_A/H-Komponenten	TPSMC36AHE3_A/H-Verteiler	TPSMC36AHE3_A/H-Bild	TPSMC36AHE3_A/H-Teil
TPSMC36AHE3_A/H Preis	TPSMC36AHE3_A/H Hersteller	TPSMC36AHE3_A/H Bild	TPSMC36AHE3_A/H Aktie	TPSMC36AHE3_A/H Inventar
TPSMC36AHE3_A/H Neu	TPSMC36AHE3_A/H Original	TPSMC36AHE3_A/H garantiert	TPSMC36AHE3_A/H RFQ	TPSMC36AHE3_A/H 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