








	<h2 style="color: red;">TPSMC20AHE3_A/I</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TPSMC20AHE3_A/I</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPSMC20AHE3_A/I.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	TPSMC20AHE3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	19V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	54.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMC20AHE3\_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMC20AHE3\_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMC20AHE3\_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TPSMC20AHE3\_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPSMC20AHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMC</p>	 <p><b>TPSMC20AHE3_B/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AB</p>	 <p><b>TPSMC20AHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMC</p>	 <p><b>TPSMC20AHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AB</p>
 <p><b>TPSMC20AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMC</p>	 <p><b>TPSMC20AHE3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AB</p>	 <p><b>TPSMC20AHE3_B/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>	 <p><b>TPSMC20CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 17.1VWM DO-214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMC20AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	TPSMC20AHE3_A/I Datenblatt	TPSMC20AHE3_A/I-Datenblätter	TPSMC20AHE3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TPSMC20AHE3_A/I
TPSMC20AHE3_A/I Electronic	TPSMC20AHE3_A/I-Komponenten	TPSMC20AHE3_A/I-Verteiler	TPSMC20AHE3_A/I-Bild	TPSMC20AHE3_A/I-Teil
TPSMC20AHE3_A/I Preis	TPSMC20AHE3_A/I Hersteller	TPSMC20AHE3_A/I Bild	TPSMC20AHE3_A/I Aktie	TPSMC20AHE3_A/I Inventar
TPSMC20AHE3_A/I Neu	TPSMC20AHE3_A/I Original	TPSMC20AHE3_A/I garantiert	TPSMC20AHE3_A/I RFQ	TPSMC20AHE3_A/I Online bestellen