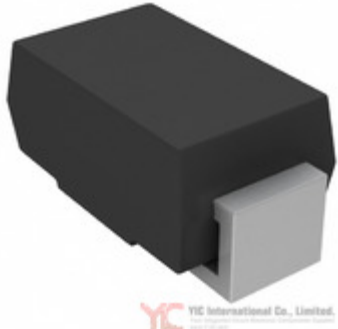

	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMA39HE3_A/I</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TPSMA39HE3_A/I
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 31.6V 56.4V DO214AC
	Datenblätter:  TPSMA39HE3_A/I.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


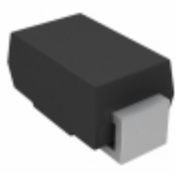
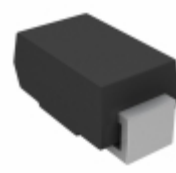
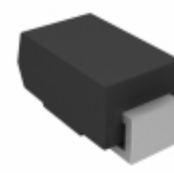
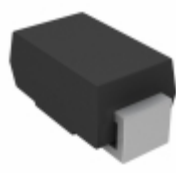
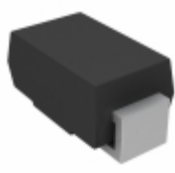
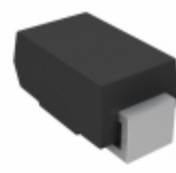
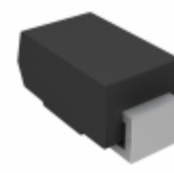
Spezifikationen

Teilenummer	TPSMA39HE3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 31.6V 56.4V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	31.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	56.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	35.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
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)	7.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMA39HE3_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMA39HE3_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMA39HE3_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 TPSMA39HE3_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSMA43A SUNMATE SUNMATE DO-214AC</p>	 <p>TPSMA39HE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 31.6V 56.4V DO214AC</p>	 <p>TPSMA39HE3/61T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 31.6VWM 56.4VC SMA</p>	 <p>TPSMA39HE3/5AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 31.6V 56.4V DO214AC</p>
 <p>TPSMA39HE3/61T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 31.6VWM 56.4VC SMA</p>	 <p>TPSMA39HE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 31.6VWM 56.4VC SMA</p>	 <p>TPSMA39HE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 31.6VWM 56.4VC SMA</p>	 <p>TPSMA43AHE3/5AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMA39HE3_A/I Electro-Films (EFI) / TPSMA39HE3_A/I Datenblatt Vishay	TPSMA39HE3_A/I-Komponenten	TPSMA39HE3_A/I-Datenblätter	TPSMA39HE3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TPSMA39HE3_A/I
TPSMA39HE3_A/I Electronic	TPSMA39HE3_A/I Hersteller	TPSMA39HE3_A/I Verteiler	TPSMA39HE3_A/I Bild	TPSMA39HE3_A/I Teil
TPSMA39HE3_A/I Preis	TPSMA39HE3_A/I Original	TPSMA39HE3_A/I garantiert	TPSMA39HE3_A/I RFQ	TPSMA39HE3_A/I Inventar
TPSMA39HE3_A/I Neu				TPSMA39HE3_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