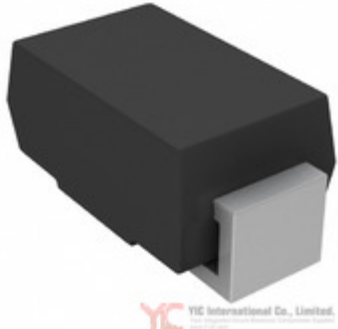



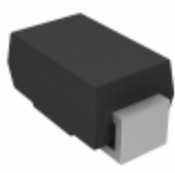
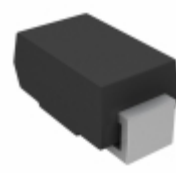



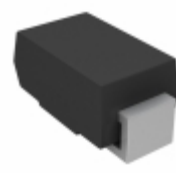
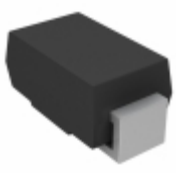
	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMA30AHE3/5AT</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TPSMA30AHE3/5AT
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPSMA30AHE3/5AT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	TPSMA30AHE3/5AT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
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)	9.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMA30AHE3/5AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMA30AHE3/5AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMA30AHE3/5AT 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 TPSMA30AHE3/5AT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPSMA30-E3/61T</b> VISHAY VISHAY DO-214AC SMA</p>	 <p><b>TPSMA30AHE3/61T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC SMA</p>	 <p><b>TPSMA30AHE3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AC</p>	 <p><b>TPSMA30A-E3/61T</b> VISHAY TPSMA30A-E3/61T VISHAY</p>
 <p><b>TPSMA30A</b> VISHAY TPSMA30A VISHAY</p>	 <p><b>TPSMA30-4HE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 400W SMA DO214AC</p>	 <p><b>TPSMA30AHE3/5AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC SMA</p>	 <p><b>TPSMA30AHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMA30AHE3/5AT Electro-Films (EFI) / Vishay	TPSMA30AHE3/5AT Datenblatt	TPSMA30AHE3/5AT-Datenblätter	TPSMA30AHE3/5AT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TPSMA30AHE3/5AT
TPSMA30AHE3/5AT Electronic	TPSMA30AHE3/5AT-Komponenten	TPSMA30AHE3/5AT-Verteiler	TPSMA30AHE3/5AT-Bild	TPSMA30AHE3/5AT-Teil
TPSMA30AHE3/5AT Preis	TPSMA30AHE3/5AT Hersteller	TPSMA30AHE3/5AT Bild	TPSMA30AHE3/5AT Aktie	TPSMA30AHE3/5AT Inventar
TPSMA30AHE3/5AT Neu	TPSMA30AHE3/5AT Original	TPSMA30AHE3/5AT garantiert	TPSMA30AHE3/5AT RFQ	TPSMA30AHE3/5AT 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