

	<h2 style="color: red;">TPSMA20HE3_A/I</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TPSMA20HE3_A/I</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16.2V 29.1V DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPSMA20HE3_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	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	TVS DIODE 16.2V 29.1V DO214AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	18V
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)	13.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMA20HE3\_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMA20HE3\_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMA20HE3\_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 TPSMA20HE3\_A/I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPSMA20HE3/61T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16.2VWM 29.1VC SMA</p>	 <p><b>TPSMA22-E3/61T</b> VISHAY VISHAY DO-214AC SMA</p>	 <p><b>TPSMA22</b> GI TPSMA22 GI</p>	 <p><b>TPSMA20HE3/61T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16.2VWM 29.1VC SMA</p>
 <p><b>TPSMA20HE3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16.2V 29.1V DO214AC</p>	 <p><b>TPSMA22A-E3/61T</b> VISHAY TPSMA22A-E3/61T VISHAY</p>	 <p><b>TPSMA20HE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16.2VWM 29.1VC SMA</p>	 <p><b>TPSMA22AHE3/5AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Electro-Films (EFI) / TPSMA20HE3_A/I Datenblatt Vishay</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I-Komponenten</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I-Datenblätter</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay TPSMA20HE3_A/I</a>
<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Electronic</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Hersteller</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Verteiler</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Bild</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Teil</a>
<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Preis</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Original</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I garantiert</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I RFQ</a>	<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Inventar</a>
<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Neu</a>				<a href="#">TPSMA20HE3_A/I Online bestellen</a>