



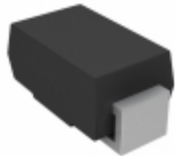

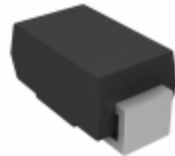
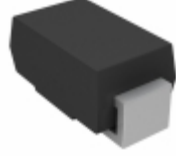
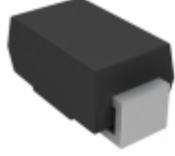
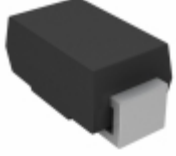
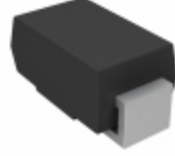
	<p><b>P4SMA16AHE3/5A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4SMA16AHE3/5A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.P4SMA16AHE3/5A.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.P4SMA16AHE3/5A.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	P4SMA16AHE3/5A
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P4SMA, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P4SMA16AHE3/5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA16AHE3/5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA16AHE3/5A 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 P4SMA16AHE3/5A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4SMA16C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM 23.63VC SMD</p>	 <p><b>P4SMA16A-M3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA16AHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA16A-M3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>
 <p><b>P4SMA16AHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA16A-M3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO- 214A</p>	 <p><b>P4SMA16AHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA16AHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

P4SMA16AHE3/5A Vishay / Semiconductor - Diodes Division	P4SMA16AHE3/5A Datenblatt	P4SMA16AHE3/5A-Datenblätter	P4SMA16AHE3/5A PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division P4SMA16AHE3/5A
P4SMA16AHE3/5A Electronic	P4SMA16AHE3/5A-Komponenten	P4SMA16AHE3/5A-Verteiler	P4SMA16AHE3/5A-Bild	P4SMA16AHE3/5A-Teil
P4SMA16AHE3/5A Preis	P4SMA16AHE3/5A Hersteller	P4SMA16AHE3/5A Bild	P4SMA16AHE3/5A Aktie	P4SMA16AHE3/5A Inventar
P4SMA16AHE3/5A Neu	P4SMA16AHE3/5A Original	P4SMA16AHE3/5A garantiert	P4SMA16AHE3/5A RFQ	P4SMA16AHE3/5A Online bestellen