

	<b>P4SMA6.8CA-E3/5A</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4SMA6.8CA-E3/5A
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.P4SMA6.8CA-E3/5A.pdf</li> <li> 2.P4SMA6.8CA-E3/5A.pdf</li> </ul>
	<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	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA6.8CA-E3/5A
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.45V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	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)	38.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA6.8CA-E3/5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA6.8CA-E3/5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA6.8CA-E3/5A 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 P4SMA6.8CA-E3/5A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>P4SMA6.8CA-M3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC	 <b>P4SMA6.8CA-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC	 <b>P4SMA6.8CA-M3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC	 <b>P4SMA6.8CA M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC
 <b>P4SMA6.8CA-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMA	 <b>P4SMA6.8CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO214AC	 <b>P4SMA6.8CA-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC	 <b>P4SMA6.8CA-M3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO-214AC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA6.8CA-E3/5A Vishay / Semiconductor - Diodes Division

P4SMA6.8CA-E3/5A Datenblatt

P4SMA6.8CA-E3/5A-Datenblätter

P4SMA6.8CA-E3/5A PDF

Vishay / Semiconductor - Diodes Division P4SMA6.8CA-E3/5A

P4SMA6.8CA-E3/5A Electronic

P4SMA6.8CA-E3/5A-Komponenten

P4SMA6.8CA-E3/5A-Verteiler

P4SMA6.8CA-E3/5A-Bild

P4SMA6.8CA-E3/5A-Teil

P4SMA6.8CA-E3/5A Preis

P4SMA6.8CA-E3/5A Hersteller

P4SMA6.8CA-E3/5A Bild

P4SMA6.8CA-E3/5A Aktie

P4SMA6.8CA-E3/5A Inventar

P4SMA6.8CA-E3/5A Neu

P4SMA6.8CA-E3/5A Original

P4SMA6.8CA-E3/5A garantiert

P4SMA6.8CA-E3/5A RFQ

P4SMA6.8CA-E3/5A 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