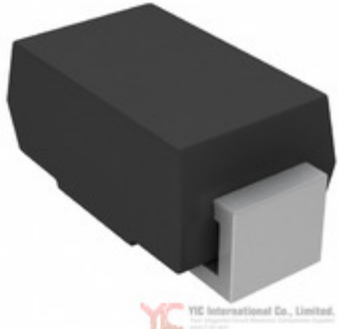
	<p><b>P4SMA13CA-E3/5A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4SMA13CA-E3/5A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.P4SMA13CA-E3/5A.pdf</a> <a href="#">2.P4SMA13CA-E3/5A.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


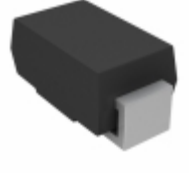



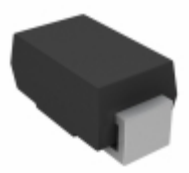
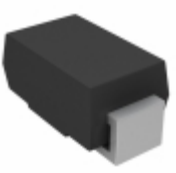
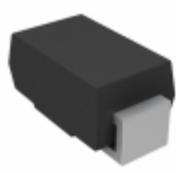
### Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA13CA-E3/5A
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
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)	22A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA13CA-E3/5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA13CA-E3/5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA13CA-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 P4SMA13CA-E3/5A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4SMA13CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA13CA-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA13CA R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA13CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMD</p>
 <p><b>P4SMA13CA M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA13CA-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA13CA-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA13CA-M3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO- 214A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[P4SMA13CA-E3/5A Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[P4SMA13CA-E3/5A Datenblatt](#)

[P4SMA13CA-E3/5A-Datenblätter](#)

[P4SMA13CA-E3/5A PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division P4SMA13CA-E3/5A](#)

[P4SMA13CA-E3/5A Electronic](#)

[P4SMA13CA-E3/5A-Komponenten](#)

[P4SMA13CA-E3/5A-Verteiler](#)

[P4SMA13CA-E3/5A-Bild](#)

[P4SMA13CA-E3/5A-Teil](#)

[P4SMA13CA-E3/5A Preis](#)

[P4SMA13CA-E3/5A Hersteller](#)

[P4SMA13CA-E3/5A Bild](#)

[P4SMA13CA-E3/5A Aktie](#)

[P4SMA13CA-E3/5A Inventar](#)

[P4SMA13CA-E3/5A Neu](#)

[P4SMA13CA-E3/5A Original](#)

[P4SMA13CA-E3/5A garantiert](#)

[P4SMA13CA-E3/5A RFQ](#)

[P4SMA13CA-E3/5A Online bestellen](#)

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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