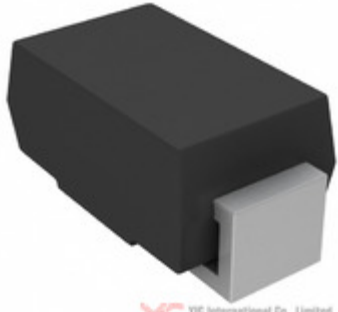
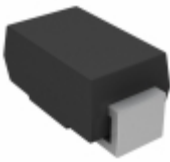
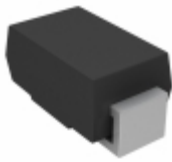
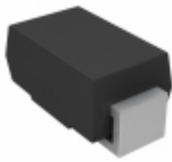
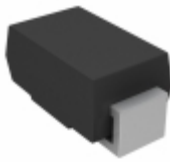

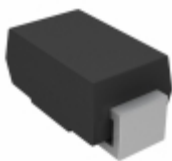
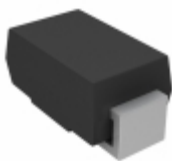

	<h2 style="color: #E67E22;">P4SMA91A-E3/61</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4SMA91A-E3/61</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 77.8V 125V DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.P4SMA91A-E3/61.pdf</a> <a href="#">2.P4SMA91A-E3/61.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3600 pcs 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	P4SMA91A-E3/61
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 77.8V 125V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	3600 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	46 Weeks
Serie	P4SMA, TransZorb®
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	77.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	86.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	125V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.2A
Power - Peak Pulse	400W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	P4SMA
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	P4SMA91A-E3/61-ND

P4SMA91A-E3/61 ist neu im Original, Suche P4SMA91A-E3/61 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P4SMA91A-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P4SMA91A-E3/61: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>P4SMA91AHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 77.8V 125V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA91AHE3/5A</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 77.8VWV 125VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA91AHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 77.8V 125V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA91AHE3/61</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 77.8VWV 125VC SMA</p>
 <p><b>P4SMA91A R3</b> TSC P4SMA91A R3 TSC</p>	 <p><b>P4SMA91A-E3/5A</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 77.8VWV 125VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA91A-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 77.8V 125V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA91A M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 77.8V 125V DO214AC</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ P4SMA510A-E3/61	↔ P4SMA51A	⇒ P4SMA51A	D P4SMA51A	↔ P4SMA550CA
⊣ P4SMA550CA	⊛ P4SMA6.8A	D P4SMA6.8A	⇒ P4SMA6.8A	↔ P4SMA6.8CA
⊛ P4SMA6.8CA	⊣ P4SMA6.8CA-E3/61	⊛ P4SMA6.8CA-E3/61	↔ P4SMA62CA-E3/61	↔ P4SMA62CA-E3/61
D P4SMA7.5CA	⊛ P4SMA7.5CA	⊣ P4SMA7.5CA-E3/61	⊛ P4SMA7.5CA-E3/61	↔ P4SMA8.2A
⇒ P4SMA8.2A	↔ P4SMA8.2A-E3/61	⊛ P4SMA8.2A-E3/61	⊣ P4SMA91A	↔ P4SMA91A
↔ P4SMA91A-E3/61	⇒ P4SMA91AHE3/61	D P4SMA91AHE3/61	⊛ P4SMAFJ14A	⊣ P4SMAFJ20A
⊛ P4SMAJ10-HW	D P4SMAJ10AT/R	⇒ P4SMAJ110A	↔ P4SMAJ110CAG	↔ P4SMAJ12
⊣ P4SMAJ120A	⊛ P4SMAJ12A	↔ P4SMAJ12CA	⇒ P4SMAJ13A	↔ P4SMAJ14A
⊛ P4SMAJ15A	⊣ P4SMAJ15CA	⊛ P4SMAJ16A	D P4SMAJ16CA-TN	↔ P4SMAJ18CA
↔ P4SMAJ20A	⊛ P4SMAJ20CA	⊣ P4SMAJ22A	⊛ P4SMAJ22CA	↔ P4SMAJ24A

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