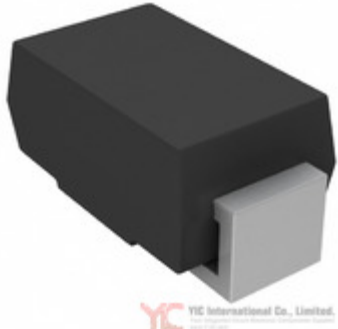


	<h2 style="color: #E67E22;">P4SMA33CAHE3/5A</h2>
	Hersteller-Teilenummer: P4SMA33CAHE3/5A
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AC
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.P4SMA33CAHE3/5A.pdf  2.P4SMA33CAHE3/5A.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

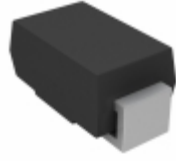
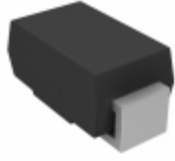


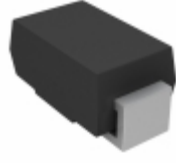
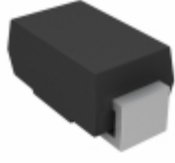
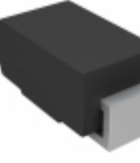
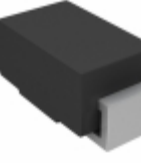
Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA33CAHE3/5A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Basisteilenummer	P4SMA
Anwendungen	Automotive

P4SMA33CAHE3/5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA33CAHE3/5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA33CAHE3/5A 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 P4SMA33CAHE3/5A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P4SMA33CA-M3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AC</p>	 <p>P4SMA33CAHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMA</p>	 <p>P4SMA33CAHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AC</p>	 <p>P4SMA33CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AC</p>
 <p>P4SMA33CA-M3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO-214A</p>	 <p>P4SMA33CA-M3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO-214A</p>	 <p>P4SMA33CA-M3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AC</p>	 <p>P4SMA33CAHE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA33CAHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay	P4SMA33CAHE3/5A Datenblatt	P4SMA33CAHE3/5A-Datenblätter	P4SMA33CAHE3/5A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
P4SMA33CAHE3/5A Electronic	P4SMA33CAHE3/5A-Komponenten	P4SMA33CAHE3/5A-Verteiler	P4SMA33CAHE3/5A-Bild	P4SMA33CAHE3/5A
P4SMA33CAHE3/5A Preis	P4SMA33CAHE3/5A Hersteller	P4SMA33CAHE3/5A Bild	P4SMA33CAHE3/5A Aktie	P4SMA33CAHE3/5A-Teil
P4SMA33CAHE3/5A Neu	P4SMA33CAHE3/5A Original	P4SMA33CAHE3/5A garantiert	P4SMA33CAHE3/5A RFQ	P4SMA33CAHE3/5A Inventar
				P4SMA33CAHE3/5A 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