
	<h2 style="color: red;">P4SMA510AHE3_A/I</h2>
	Hersteller-Teilenummer: P4SMA510AHE3_A/I
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 434V 698V DO214AC
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.P4SMA510AHE3_A/I.pdf  2.P4SMA510AHE3_A/I.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>	

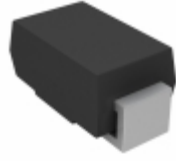
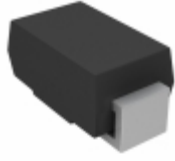
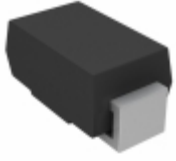
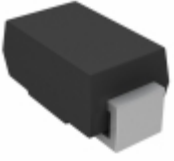

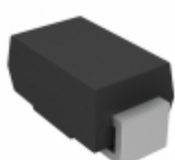
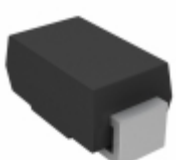
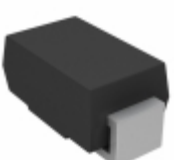
Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA510AHE3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 434V 698V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	434V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	698V
Spannung - Aufteilung (min.)	485V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P4SMA, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	300W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	46 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	430mA
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P4SMA510AHE3_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA510AHE3_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA510AHE3_A/I 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 P4SMA510AHE3_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>P4SMA510A-M3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 434VWM 698VC DO-214AC</p>	 <p>P4SMA510AHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 434V 698V DO214AC</p>	 <p>P4SMA510AHE3_AIH Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 434V 698V DO214AC</p>	 <p>P4SMA510A-M3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 434V 698V DO214AC</p>
 <p>P4SMA510C Littelfuse Inc. TVS DIODE 434VWM 732.9VC SMD</p>	 <p>P4SMA510AHE3_AIH Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 434VWM 698VC SMA</p>	 <p>P4SMA510AHE3_ALL Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 434V 698V DO214AC</p>	 <p>P4SMA510AHE3_ALL Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 434VWM 698VC SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA510AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	P4SMA510AHE3_A/I Datenblatt	P4SMA510AHE3_A/I-Datenblätter	P4SMA510AHE3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay P4SMA510AHE3_A/I
P4SMA510AHE3_A/I Electronic	P4SMA510AHE3_A/I-Komponenten	P4SMA510AHE3_A/I-Verteiler	P4SMA510AHE3_A/I-Bild	P4SMA510AHE3_A/I-Teil
P4SMA510AHE3_A/I Preis	P4SMA510AHE3_A/I Hersteller	P4SMA510AHE3_A/I Bild	P4SMA510AHE3_A/I Aktie	P4SMA510AHE3_A/I Inventar
P4SMA510AHE3_A/I Neu	P4SMA510AHE3_A/I Original	P4SMA510AHE3_A/I garantiert	P4SMA510AHE3_A/I RFQ	P4SMA510AHE3_A/I Online bestellen