

	<h2 style="color: #E67E22;">SMC5K33A-M3/H</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMC5K33A-M3/H</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB</p> <p>Datenblätter:  SMC5K33A-M3/H.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SMC5K33A-M3/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	5000W (5kW)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	SMC5K33A-M3/HGIDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	53 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	93.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMC5K33A-M3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMC5K33A-M3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMC5K33A-M3/H 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 SMC5K33A-M3/H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMC5K33A-M3/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB</p>	 <p>SMC5K40A-M3/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 40V 64.5V DO214AB</p>	 <p>SMC5K28A-M3/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28V 45.4V DO214AB</p>	 <p>SMC5K26A-M3/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26V 42.1V DO214AB</p>
 <p>SMC5K40A-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 40V 64.5V DO214AB</p>	 <p>SMC5K30A-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB</p>	 <p>SMC5K30A-M3/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB</p>	 <p>SMC5K36A-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 36V 58.1V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMC5K33A-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay	SMC5K33A-M3/H Datenblatt	SMC5K33A-M3/H-Datenblätter	SMC5K33A-M3/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMC5K33A-M3/H
SMC5K33A-M3/H Electronic	SMC5K33A-M3/H-Komponenten	SMC5K33A-M3/H-Verteiler	SMC5K33A-M3/H-Bild	SMC5K33A-M3/H-Teil
SMC5K33A-M3/H Preis	SMC5K33A-M3/H Hersteller	SMC5K33A-M3/H Bild	SMC5K33A-M3/H Aktie	SMC5K33A-M3/H Inventar
SMC5K33A-M3/H Neu	SMC5K33A-M3/H Original	SMC5K33A-M3/H garantiert	SMC5K33A-M3/H RFQ	SMC5K33A-M3/H 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