

	<p>SM6S43ATHE3/I</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SM6S43ATHE3/I</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 43V 69.4V DO218AC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SM6S43ATHE3/I.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





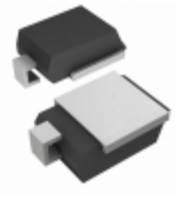



Spezifikationen

Teilenummer	SM6S43ATHE3/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 43V 69.4V DO218AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	43V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	69.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	47.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-218AC
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	4600W (4.6kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-218AC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	66A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SM6S43ATHE3/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM6S43ATHE3/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM6S43ATHE3/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 SM6S43ATHE3/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SM6S36ATHE3/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 58.1VC</p>	 <p>SM6S36HE3/2D Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 64.3VC DO218AB</p>	 <p>SM6T100A-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 85.5V 137V DO214AA</p>	 <p>SM6S36ATHE3/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 36V 58.1V DO218AC</p>
 <p>SM6S36HE3/2D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 36V 64.3V DO218AB</p>	 <p>SM6T100A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 85.5VWM 137VC SMB</p>	 <p>SM6T100A-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 85.5V 137V DO214AA</p>	 <p>SM6T100A-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 85.5VWM 137VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM6S43ATHE3/I Electro-Films (EFI) / Vishay	SM6S43ATHE3/I Datenblatt	SM6S43ATHE3/I-Datenblätter	SM6S43ATHE3/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SM6S43ATHE3/I
SM6S43ATHE3/I Electronic	SM6S43ATHE3/I-Komponenten	SM6S43ATHE3/I-Verteiler	SM6S43ATHE3/I-Bild	SM6S43ATHE3/I-Teil
SM6S43ATHE3/I Preis	SM6S43ATHE3/I Hersteller	SM6S43ATHE3/I Bild	SM6S43ATHE3/I Aktie	SM6S43ATHE3/I Inventar
SM6S43ATHE3/I Neu	SM6S43ATHE3/I Original	SM6S43ATHE3/I garantiert	SM6S43ATHE3/I RFQ	SM6S43ATHE3/I 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