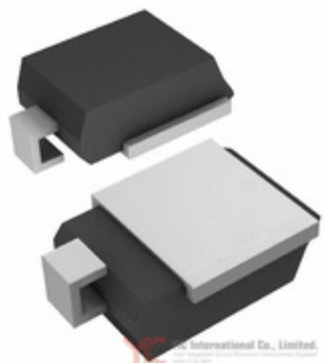


	<p><b>SM8S43AHE3_A/I</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SM8S43AHE3_A/I</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 43V 69.4V DO218AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SM8S43AHE3_A/I.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	

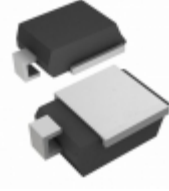


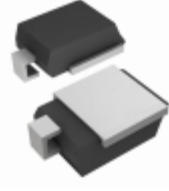




### Spezifikationen

Teilenummer	SM8S43AHE3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 43V 69.4V DO218AB
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-218AB
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	6600W (6.6kW)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-218AB
Andere Namen	SM8S43AHE3_A/IGIDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	95.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SM8S43AHE3\_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM8S43AHE3\_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM8S43AHE3\_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 SM8S43AHE3\_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SM8S43AHE3 / 2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 43V 69.4V DO218AB</p>	 <p><b>SM8S43HE3 / 2D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43VWM 76.7VC DO218AB</p>	 <p><b>SM8S43HE3 / 2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 43V 76.7V DO218AB</p>	 <p><b>SM8S43AHE3 / 2D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO218AB</p>
 <p><b>SM8S43ATHE3 / I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43VWM 69.4VC</p>	 <p><b>SM8S43A-E3 / 2D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO218AB</p>	 <p><b>SM8S43AHE3_A / I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 69.4VC 95.1A DO-218AB</p>	 <p><b>SM8S43CA</b> MCC SM8S43CA MCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM8S43AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	SM8S43AHE3_A/I Datenblatt	SM8S43AHE3_A/I-Datenblätter	SM8S43AHE3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
SM8S43AHE3_A/I Electronic	SM8S43AHE3_A/I-Komponenten	SM8S43AHE3_A/I-Verteiler	SM8S43AHE3_A/I-Bild	SM8S43AHE3_A/I-Teil
SM8S43AHE3_A/I Preis	SM8S43AHE3_A/I Hersteller	SM8S43AHE3_A/I Bild	SM8S43AHE3_A/I Aktie	SM8S43AHE3_A/I Inventar
SM8S43AHE3_A/I Neu	SM8S43AHE3_A/I Original	SM8S43AHE3_A/I garantiert	SM8S43AHE3_A/I RFQ	SM8S43AHE3_A/I Online bestellen

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