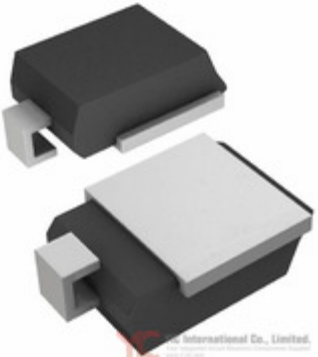


	<p>SM8S13AHE3/2E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SM8S13AHE3/2E</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO218AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  SM8S13AHE3/2E.pdf</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>









Spezifikationen

Teilenummer	SM8S13AHE3/2E
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO218AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-218AB
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	6600W (6.6kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-218AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	307A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SM8S13AHE3/2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM8S13AHE3/2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM8S13AHE3/2E Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SM8S13AHE3/2E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SM8S13A-001HE3/2D Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13VWM DO218AB</p>	 <p>SM8S13AHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13VWM DO218AB</p>	 <p>SM8S13AHE3/2D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13V 21.5V DO218AB</p>	 <p>SM8S13AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13V 21.5V DO218AB</p>
 <p>SM8S13A-E3/2D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13V 21.5V DO218AB</p>	 <p>SM8S13AHE3/2E Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13V 21.5V DO218AB</p>	 <p>SM8S13AHE3/2D Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO218AB</p>	 <p>SM8S13ATHE3/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13VWM 21.5VC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM8S13AHE3/2E Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SM8S13AHE3/2E Datenblatt	SM8S13AHE3/2E-Datenblätter	SM8S13AHE3/2E PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SM8S13AHE3/2E
SM8S13AHE3/2E Electronic	SM8S13AHE3/2E-Komponenten	SM8S13AHE3/2E-Verteiler	SM8S13AHE3/2E-Bild	SM8S13AHE3/2E-Teil
SM8S13AHE3/2E Preis	SM8S13AHE3/2E Hersteller	SM8S13AHE3/2E Bild	SM8S13AHE3/2E Aktie	SM8S13AHE3/2E Inventar
SM8S13AHE3/2E Neu	SM8S13AHE3/2E Original	SM8S13AHE3/2E garantiert	SM8S13AHE3/2E RFQ	SM8S13AHE3/2E 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