
	<h2 style="color: #E67E22;">SM5S12AHE3/2D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SM5S12AHE3/2D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12V 19.9V DO218AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SM5S12AHE3/2D.pdf</a></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>	

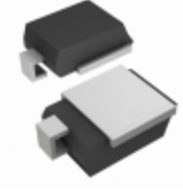
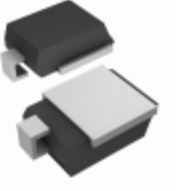






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SM5S12AHE3/2D</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	TVS DIODE 12V 19.9V DO218AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-218AB
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3600W (3.6kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-218AB
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)	181A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	SM5S
Anwendungen	Automotive

SM5S12AHE3/2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM5S12AHE3/2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM5S12AHE3/2D 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 SM5S12AHE3/2D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SM5S12HE3/2D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM DO218AB</p>	 <p><b>SM5S11HE3/2D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM DO218AB</p>	 <p><b>SM5S12AHE3/2D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.9V DO218AB</p>	 <p><b>SM5S11ATHE3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO218AC</p>
 <p><b>SM5S12AHE3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.9V DO218AB</p>	 <p><b>SM5S12ATHE3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.9V DO218AC</p>	 <p><b>SM5S12AHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM DO218AB</p>	 <p><b>SM5S12A</b> VISHAY VISHAY DO-218AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM5S12AHE3/2D Electro-Films (EFI) / Vishay	SM5S12AHE3/2D Datenblatt	SM5S12AHE3/2D-Datenblätter	SM5S12AHE3/2D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
SM5S12AHE3/2D Electronic	SM5S12AHE3/2D-Komponenten	SM5S12AHE3/2D-Verteiler	SM5S12AHE3/2D-Bild	SM5S12AHE3/2D
SM5S12AHE3/2D Preis	SM5S12AHE3/2D Hersteller	SM5S12AHE3/2D Bild	SM5S12AHE3/2D Aktie	SM5S12AHE3/2D-Teil
SM5S12AHE3/2D Neu	SM5S12AHE3/2D Original	SM5S12AHE3/2D garantiert	SM5S12AHE3/2D RFQ	SM5S12AHE3/2D Inventar
				SM5S12AHE3/2D 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