
	<p><b>SM5S12AHE3/2D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SM5S12AHE3/2D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12VWM 19.9VC 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, 20000 pcs 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="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO218AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	20000 pcs Stock
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
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	181A
Kapazität @ Frequenz	-
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 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 SM5S12AHE3/2D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SM5S12AHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM DO218AB</p>	 <p><b>SM5S12ATHE3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.9V DO218AC</p>	 <p><b>SM5S12A</b> VISHAY VISHAY DO-218AB</p>	 <p><b>SM5S12</b> VISHAY SM5S12 VISHAY</p>
 <p><b>SM5S12HE3/2D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM DO218AB</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_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.9V DO218AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SM5S12AHE3/2D Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D Datenblatt</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D-Datenblätter</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division SM5S12AHE3/2D</a>
<a href="#">SM5S12AHE3/2D Electronic</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D-Komponenten</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D-Verteiler</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D-Bild</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D-Teil</a>
<a href="#">SM5S12AHE3/2D Preis</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D Hersteller</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D Bild</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D Aktie</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D Inventar</a>
<a href="#">SM5S12AHE3/2D Neu</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D Original</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D garantiert</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D RFQ</a>	<a href="#">SM5S12AHE3/2D Online bestellen</a>

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