








	<h2 style="color: #E67E22;">SMC5K16AHM3/H</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMC5K16AHM3/H</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16VWM 26VC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMC5K16AHM3/H.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">SMC5K16AHM3/H</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	5000W (5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	192.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMC5K16AHM3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMC5K16AHM3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMC5K16AHM3/H 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 SMC5K16AHM3/H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMC5K16A-M3/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC</p>	 <p><b>SMC5K16A-M3/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC</p>	 <p><b>SMC5K17A-M3/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC</p>	 <p><b>SMC5K16AHM3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AB</p>
 <p><b>SMC5K16AHM3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AB</p>	 <p><b>SMC5K15AHM3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 15V 24.4V DO214AB</p>	 <p><b>SMC5K17A-M3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>	 <p><b>SMC5K16A-M3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMC5K16AHM3/H Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H Datenblatt</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H-Datenblätter</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMC5K16AHM3/H</a>
<a href="#">SMC5K16AHM3/H Electronic</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H-Komponenten</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H-Verteiler</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H-Bild</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H-Teil</a>
<a href="#">SMC5K16AHM3/H Preis</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H Hersteller</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H Bild</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H Aktie</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H Inventar</a>
<a href="#">SMC5K16AHM3/H Neu</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H Original</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H garantiert</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H RFQ</a>	<a href="#">SMC5K16AHM3/H 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