




	<h2>SMC5K18AHM3/H</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMC5K18AHM3/H</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18VWM 29.2VC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMC5K18AHM3/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	SMC5K18AHM3/H
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
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)	171.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMC5K18AHM3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMC5K18AHM3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMC5K18AHM3/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 SMC5K18AHM3/H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMC5K18AHM3/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC</p>	 <p><b>SMC5K20A-M3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 20V 32.4V DO214AB</p>	 <p><b>SMC5K18A-M3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMC5K20A-M3/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 20VWM 32.4VC</p>
 <p><b>SMC5K18AHM3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMC5K18A-M3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMC5K18AHM3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMC5K17AHM3/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMC5K18AHM3/H Vishay / Semiconductor - Diodes Division

SMC5K18AHM3/H Datenblatt

SMC5K18AHM3/H-Datenblätter

SMC5K18AHM3/H PDF

Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMC5K18AHM3/H

SMC5K18AHM3/H Electronic

SMC5K18AHM3/H-Komponenten

SMC5K18AHM3/H-Verteiler

SMC5K18AHM3/H-Bild

SMC5K18AHM3/H-Teil

SMC5K18AHM3/H Preis

SMC5K18AHM3/H Hersteller

SMC5K18AHM3/H Bild

SMC5K18AHM3/H Aktie

SMC5K18AHM3/H Inventar

SMC5K18AHM3/H Neu

SMC5K18AHM3/H Original

SMC5K18AHM3/H garantiert

SMC5K18AHM3/H RFQ

SMC5K18AHM3/H 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