










	<h2>5KASMC18AHM3/57</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5KASMC18AHM3/57</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5KASMC18AHM3/57.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 65800 pcs 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	5KASMC18AHM3/57
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	65800 pcs 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, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	5000W (5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

5KASMC18AHM3/57 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5KASMC18AHM3/57-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5KASMC18AHM3/57 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 5KASMC18AHM3/57 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5KASMC18AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM DO214AB</p>	 <p><b>5KASMC17AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM DO214AB</p>	 <p><b>5KASMC18AHM3/9A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p><b>5KASMC17AHM3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>
 <p><b>5KASMC18AHM3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>5KASMC18A</b> VISHAY 5KASMC18A VISHAY</p>	 <p><b>5KASMC18AHM3/57</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>5KASMC18AHM3</b> VISHAY 5KASMC18AHM3 VISHAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5KASMC18AHM3/57 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	5KASMC18AHM3/57 Datenblatt	5KASMC18AHM3/57-Datenblätter	5KASMC18AHM3/57 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division 5KASMC18AHM3/57
5KASMC18AHM3/57 Electronic	5KASMC18AHM3/57-Komponenten	5KASMC18AHM3/57-Verteiler	5KASMC18AHM3/57-Bild	5KASMC18AHM3/57-Teil
5KASMC18AHM3/57 Preis	5KASMC18AHM3/57 Hersteller	5KASMC18AHM3/57 Bild	5KASMC18AHM3/57 Aktie	5KASMC18AHM3/57 Inventar
5KASMC18AHM3/57 Neu	5KASMC18AHM3/57 Original	5KASMC18AHM3/57 garantiert	5KASMC18AHM3/57 RFQ	5KASMC18AHM3/57 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