









	<h2 style="color: #e67e22;">5KASMC16AHM3_A/I</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5KASMC16AHM3_A/I</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16V 26V DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5KASMC16AHM3_A/I.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	5KASMC16AHM3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 16V 26V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	192.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

5KASMC16AHM3\_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5KASMC16AHM3\_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5KASMC16AHM3\_A/I 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 5KASMC16AHM3\_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5KASMC16AHM3/9A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AB</p>	 <p><b>5KASMC17AHM3</b> VISHAY 5KASMC17AHM3 VISHAY</p>	 <p><b>5KASMC16AHM3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM DO214AB</p>	 <p><b>5KASMC16AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM DO214AB</p>
 <p><b>5KASMC16AHM3/57</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p><b>5KASMC16AHM3/9A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p><b>5KASMC17AHM3/57</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p><b>5KASMC17AHM3/57</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5KASMC16AHM3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	5KASMC16AHM3_A/I Datenblatt	5KASMC16AHM3_A/I-Datenblätter	5KASMC16AHM3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 5KASMC16AHM3_A/I
5KASMC16AHM3_A/I Electronic	5KASMC16AHM3_A/I-Komponenten	5KASMC16AHM3_A/I-Verteiler	5KASMC16AHM3_A/I-Bild	5KASMC16AHM3_A/I-Teil
5KASMC16AHM3_A/I Preis	5KASMC16AHM3_A/I Hersteller	5KASMC16AHM3_A/I Bild	5KASMC16AHM3_A/I Aktie	5KASMC16AHM3_A/I Inventar
5KASMC16AHM3_A/I Neu	5KASMC16AHM3_A/I Original	5KASMC16AHM3_A/I garantiert	5KASMC16AHM3_A/I RFQ	5KASMC16AHM3_A/I Online bestellen