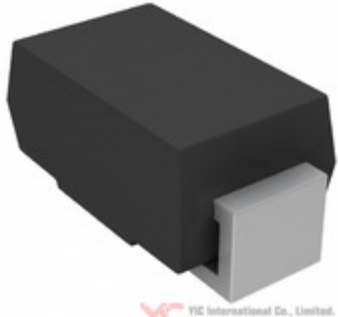


	<h2 style="color: #E67E22;">SMAJ16A-E3/5A</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAJ16A-E3/5A
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16VWM 26VC SMA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SMAJ16A-E3/5A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SMAJ16A-E3/5A.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




### Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ16A-E3/5A
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC SMA
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-214AC (SMA)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMAJ16A-E3/5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ16A-E3/5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ16A-E3/5A 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 SMAJ16A-E3/5A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ16A M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16A-13-F</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16A-13</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16A-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>
 <p><b>SMAJ16A-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16A R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16A-M3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ16A-E3/5A Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SMAJ16A-E3/5A Datenblatt	SMAJ16A-E3/5A-Datenblätter	SMAJ16A-E3/5A PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMAJ16A-E3/5A
SMAJ16A-E3/5A Electronic	SMAJ16A-E3/5A-Komponenten	SMAJ16A-E3/5A-Verteiler	SMAJ16A-E3/5A-Bild	SMAJ16A-E3/5A-Teil
SMAJ16A-E3/5A Preis	SMAJ16A-E3/5A Hersteller	SMAJ16A-E3/5A Bild	SMAJ16A-E3/5A Aktie	SMAJ16A-E3/5A Inventar
SMAJ16A-E3/5A Neu	SMAJ16A-E3/5A Original	SMAJ16A-E3/5A garantiert	SMAJ16A-E3/5A RFQ	SMAJ16A-E3/5A 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