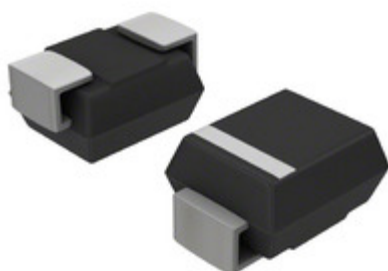

	<h2 style="color: #E67E22;">SMAJ16CATR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMAJ16CATR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 16VWM 26VC SMA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMAJ16CATR.pdf</a>	
<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>		

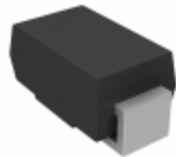
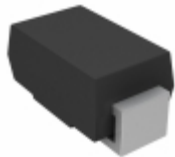
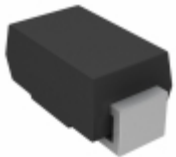
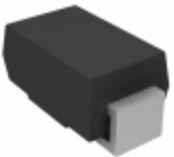

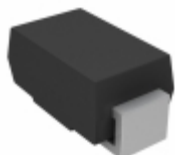
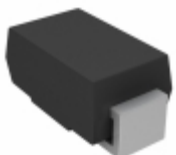
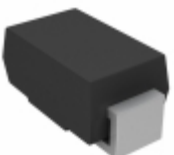
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SMAJ16CATR</a>
Hersteller	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC SMA
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
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMA (DO-214AC)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMAJ16CATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ16CATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ16CATR Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMAJ16CATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ16CAHE3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16CAHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16CHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 28.8VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16CHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 28.8V DO214AC</p>
 <p><b>SMAJ16CAHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 26V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16CHE3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 28.8VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ16CHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 28.8V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ16CAHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ16CATR Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	SMAJ16CATR-Datenblätter	SMAJ16CATR PDF	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions SMAJ16CATR
SMAJ16CATR Electronic	SMAJ16CATR-Komponenten	SMAJ16CATR-Verteiler	SMAJ16CATR-Bild
SMAJ16CATR Preis	SMAJ16CATR Hersteller	SMAJ16CATR Bild	SMAJ16CATR Aktie
SMAJ16CATR Neu	SMAJ16CATR Original	SMAJ16CATR garantiert	SMAJ16CATR RFQ
			SMAJ16CATR-Teil
			SMAJ16CATR Inventar
			SMAJ16CATR 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