

	<h2 style="color: #E67E22;">SMAJ11ATR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMAJ11ATR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMAJ11ATR.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>		


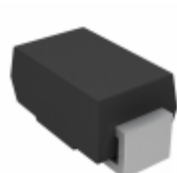
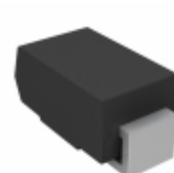
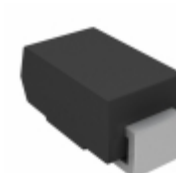

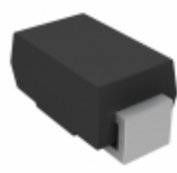
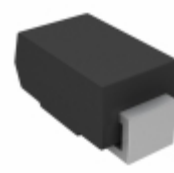
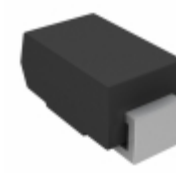
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SMAJ11ATR</a>
Hersteller	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	22A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMAJ11ATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ11ATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ11ATR 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 SMAJ11ATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ11C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 19.11VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ11C-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 20.1VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ11AHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ11C-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 20.1V DO214AC</p>
 <p><b>SMAJ11AHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ11AHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ11C-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 20.1V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ11AHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMAJ11ATR Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>	<a href="#">SMAJ11ATR Datenblatt</a>	<a href="#">SMAJ11ATR-Datenblätter</a>	<a href="#">SMAJ11ATR PDF</a>	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions SMAJ11ATR</a>
<a href="#">SMAJ11ATR Electronic</a>	<a href="#">SMAJ11ATR-Komponenten</a>	<a href="#">SMAJ11ATR-Verteiler</a>	<a href="#">SMAJ11ATR-Bild</a>	<a href="#">SMAJ11ATR-Teil</a>
<a href="#">SMAJ11ATR Preis</a>	<a href="#">SMAJ11ATR Hersteller</a>	<a href="#">SMAJ11ATR Bild</a>	<a href="#">SMAJ11ATR Aktie</a>	<a href="#">SMAJ11ATR Inventar</a>
<a href="#">SMAJ11ATR Neu</a>	<a href="#">SMAJ11ATR Original</a>	<a href="#">SMAJ11ATR garantiert</a>	<a href="#">SMAJ11ATR RFQ</a>	<a href="#">SMAJ11ATR Online bestellen</a>

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