
	<p><b>SMBJ8.0ATR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMBJ8.0ATR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ8.0ATR.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	<a href="#">SMBJ8.0ATR</a>
Hersteller	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.99V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMB (DO-214AA)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	44.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMBJ8.0ATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ8.0ATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ8.0ATR 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 SMBJ8.0ATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ8.0AHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ8.0AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ8.0C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 8VWM 14.28VC SMT</p>	 <p><b>SMBJ8.0AHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ8.0AHE3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ8.0C-E3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 15VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ8.0C-E3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 15V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ8.0C-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 15V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMBJ8.0ATR Sensitron Semiconductor SMBJ8.0ATR Datenblatt / SMC Diode Solutions</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR-Komponenten</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR-Datenblätter</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR PDF</a>	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions SMBJ8.0ATR</a>
<a href="#">SMBJ8.0ATR Electronic</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR Hersteller</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR-Verteiler</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR-Bild</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR-Teil</a>
<a href="#">SMBJ8.0ATR Preis</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR Original</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR garantiert</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR RFQ</a>	<a href="#">SMBJ8.0ATR Inventar</a>
<a href="#">SMBJ8.0ATR Neu</a>				<a href="#">SMBJ8.0ATR 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