


	<h2 style="color: #E67E22;">SMCJ160ATR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMCJ160ATR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 160VWM 259VC SMC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMCJ160ATR.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









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SMCJ160ATR</a>
Hersteller	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
Beschreibung	TVS DIODE 160VWM 259VC SMC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	160V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	259V
Spannung - Aufteilung (min.)	178V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMC (DO-214AB)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCJ160ATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ160ATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ160ATR 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 SMCJ160ATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ160CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ160AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ160AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ160AHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 259V DO214AB</p>
 <p><b>SMCJ160AHM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 160V 259V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ160CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ160AHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 160V 259V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ160CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 160VWM 259VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ160ATR Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	SMCJ160ATR-Datenblätter	SMCJ160ATR-Datenblatt	SMCJ160ATR PDF	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions SMCJ160ATR
SMCJ160ATR Electronic	SMCJ160ATR-Komponenten	SMCJ160ATR-Verteiler	SMCJ160ATR-Bild	SMCJ160ATR-Teil
SMCJ160ATR Preis	SMCJ160ATR Hersteller	SMCJ160ATR Bild	SMCJ160ATR Aktie	SMCJ160ATR Inventar
SMCJ160ATR Neu	SMCJ160ATR Original	SMCJ160ATR garantiert	SMCJ160ATR RFQ	SMCJ160ATR 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