


	<p><b>SMBJ160CATR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMBJ160CATR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 160VWM 259VC SMB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ160CATR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ160CATR
Hersteller	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions
Beschreibung	TVS DIODE 160VWM 259VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	160V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	259V
Spannung - Aufteilung (min.)	178V
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)	2.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMBJ160CATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ160CATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ160CATR 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 SMBJ160CATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ160CE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 287VC SMBJ</p>	 <p><b>SMBJ160D-M3/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 256VC DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ160D-M3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 256V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ160D-M3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 256V DO214AA</p>
 <p><b>SMBJ160CAHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ160CAHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ160CAHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 160V 259V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ160D-M3/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 256VC DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ160CATR Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	SMBJ160CATR Datenblatt	SMBJ160CATR-Datenblätter	SMBJ160CATR PDF	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions SMBJ160CATR
SMBJ160CATR Electronic	SMBJ160CATR-Komponenten	SMBJ160CATR-Verteiler	SMBJ160CATR-Bild	SMBJ160CATR-Teil
SMBJ160CATR Preis	SMBJ160CATR Hersteller	SMBJ160CATR Bild	SMBJ160CATR Aktie	SMBJ160CATR Inventar
SMBJ160CATR Neu	SMBJ160CATR Original	SMBJ160CATR garantiert	SMBJ160CATR RFQ	SMBJ160CATR 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