

	<h2 style="color: red;">SMCJ60CATR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMCJ60CATR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 60VWM 96.8VC SMC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMCJ60CATR.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="#">SMCJ60CATR</a>
Hersteller	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
Beschreibung	TVS DIODE 60VWM 96.8VC SMC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	60V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	96.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	66.7V
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)	15.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMCJ60CATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ60CATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ60CATR 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 SMCJ60CATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ60CHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 60VWM 107VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ60CAHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 60V 96.8V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ60CE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 107VC SMCJ</p>	 <p><b>SMCJ60CHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 60VWM 107VC SMC</p>
 <p><b>SMCJ60CHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 60VWM 107VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ60CHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 60V 107V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ60CAHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 60VWM 96.8VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ60CAHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 60V 96.8V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ60CATR Sensitron Semiconductor	SMCJ60CATR Datenblatt	SMCJ60CATR-Datenblätter	SMCJ60CATR PDF	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions SMCJ60CATR
SMCJ60CATR Electronic	SMCJ60CATR-Komponenten	SMCJ60CATR-Verteiler	SMCJ60CATR-Bild	SMCJ60CATR-Teil
SMCJ60CATR Preis	SMCJ60CATR Hersteller	SMCJ60CATR Bild	SMCJ60CATR Aktie	SMCJ60CATR Inventar
SMCJ60CATR Neu	SMCJ60CATR Original	SMCJ60CATR garantiert	SMCJ60CATR RFQ	SMCJ60CATR 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