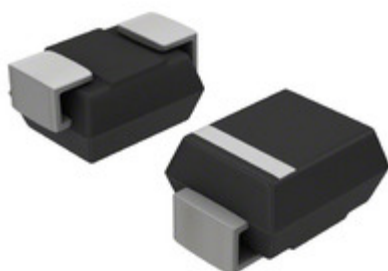

	<h2 style="color: red;">SMCJ18CATR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMCJ18CATR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMCJ18CATR.pdf</a>	
<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="#">SMCJ18CATR</a>
Hersteller	<a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a>
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
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)	51.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMCJ18CATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ18CATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ18CATR 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 SMCJ18CATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ18CAHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ18CE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 32.2VC SMCJ</p>	 <p><b>SMCJ18CAHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ18CHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 32.2VC SMC</p>
 <p><b>SMCJ18CHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 32.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ18CAHM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ18CAHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ18CAHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ18CATR Sensitron Semiconductor	SMCJ18CATR Datenblatt	SMCJ18CATR-Datenblätter	SMCJ18CATR PDF	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions
SMCJ18CATR Electronic	SMCJ18CATR-Komponenten	SMCJ18CATR-Verteiler	SMCJ18CATR-Bild	Solutions SMCJ18CATR
SMCJ18CATR Preis	SMCJ18CATR Hersteller	SMCJ18CATR-Bild	SMCJ18CATR Aktie	SMCJ18CATR-Teil
SMCJ18CATR Neu	SMCJ18CATR Original	SMCJ18CATR garantiert	SMCJ18CATR RFQ	SMCJ18CATR Inventar
				SMCJ18CATR 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