

<div></div> <div></div> <div><div>Image may be representation.</div><div>See specs for product details.</div></div>	<div>SMLJ51CA-QH</div>															
	<table><tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>SMLJ51CA-QH</td></tr><tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>Bourns, Inc.</td></tr><tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>TVS DIODE 51V 82.4V SMC</td></tr><tr><td>Datenblätter:</td><td> SMLJ51CA-QH.pdf</td></tr><tr><td>RoHs Status:</td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr><tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, Stock Available.</td></tr><tr><td>Liefern von:</td><td>Hong Kong</td></tr><tr><td>Versandweg:</td><td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td></tr></table>	Hersteller-Teilenummer:	SMLJ51CA-QH	Hersteller / Marke:	Bourns, Inc.	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 51V 82.4V SMC	Datenblätter:	 SMLJ51CA-QH.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SMLJ51CA-QH															
Hersteller / Marke:	Bourns, Inc.															
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 51V 82.4V SMC															
Datenblätter:	 SMLJ51CA-QH.pdf															
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															





Spezifikationen

Teilenummer	SMLJ51CA-QH
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 51V 82.4V SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	82.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	56.7V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMC (DO-214AB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMLJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	36.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMLJ51CA-QH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMLJ51CA-QH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMLJ51CA-QH Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMLJ51CA-QH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<div>sein:</div> <div></div> <div><div>SMLJ51AE3/TR13</div><div>Microsemi Corporation</div><div>TVS DIODE 51VWM 82.4VC SMCJ</div></div>	<div></div> <div><div>SMLJ51CAE3/TR13</div><div>Microsemi Corporation</div><div>TVS DIODE 51VWM 82.4VC SMCJ</div></div>	<div></div> <div><div>SMLJ51CE3/TR13</div><div>Microsemi Corporation</div><div>TVS DIODE 51VWM 91.1VC SMCJ</div></div>	<div></div> <div><div>SMLJ51E3/TR13</div><div>Microsemi Corporation</div><div>TVS DIODE 51VWM 91.1VC SMCJ</div></div>
<div></div> <div><div>SMLJ51A-QH</div><div>Bourns, Inc.</div><div>TVS DIODE 51V 82.4V SMC</div></div>	<div></div> <div><div>SMLJ51CA</div><div>Bourns Inc.</div><div>TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</div></div>	<div></div> <div><div>SMLJ51CA-Q</div><div>Bourns, Inc.</div><div>TVS DIODE 51V 82.4V SMC</div></div>	<div></div> <div><div>SMLJ51A</div><div>Bourns Inc.</div><div>TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</div></div>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMLJ51CA-QH Bourns, Inc.	SMLJ51CA-QH Datenblatt	SMLJ51CA-QH-Datenblätter	SMLJ51CA-QH PDF	Bourns, Inc. SMLJ51CA-QH
SMLJ51CA-QH Electronic	SMLJ51CA-QH-Komponenten	SMLJ51CA-QH-Verteiler	SMLJ51CA-QH-Bild	SMLJ51CA-QH-Teil
SMLJ51CA-QH Preis	SMLJ51CA-QH Hersteller	SMLJ51CA-QH Bild	SMLJ51CA-QH Aktie	SMLJ51CA-QH Inventar
SMLJ51CA-QH Neu	SMLJ51CA-QH Original	SMLJ51CA-QH garantiert	SMLJ51CA-QH RFQ	SMLJ51CA-QH Online bestellen