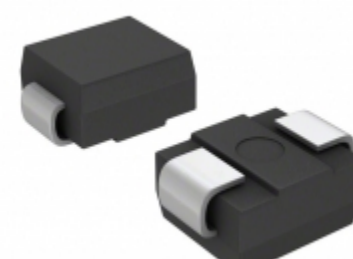


SMBJ100CA-TR	
Teilenummer	<a href="#">SMBJ100CA-TR</a>
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TVS DIODE 100V 212V SMB
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
SMBJ100CA-TR Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von SMBJ100CA-TR**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">SMBJ100CA-TR</a>	Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz</a>
Hersteller	STMicroelectronics	Beschreibung	TVS DIODE 100V 212V SMB
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V	Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V	Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMB (DO-214AA)	Serie	SMBJ, TRANSIL™
Stromleitungsschutz	No	Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	497-14168-1	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.8A
Kapazität @ Frequenz	-	Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose		

SMBJ100CA-TR 500 pcs Neu und original auf Lager, SMBJ100CA-TR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SMBJ100CA-TR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SMBJ100CA-TR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für SMBJ100CA-TR**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">SMBJ100CA-TP</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC SMB	Micro Commercial Co	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CA-M3/5B</a>	TVS DIODE 100V 162V DO214AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CA-HR</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC	Littelfuse Inc.	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CAHE3/5B</a>	TVS DIODE 100V 162V DO214AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CA-E3/5B</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC SMB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CA-M3/52</a>	TVS DIODE 100V 162V DO214AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CD-M3/H</a>	TVS DIODE 100V 159V DO214AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CA-HRA</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC	Littelfuse Inc.	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CAHE3/52</a>	TVS DIODE 100V 162V DO214AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CA-TP</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC SMB	Micro Commercial Co	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CAHM4G</a>	TVS DIODE 100V 162V DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CAHR5G</a>	TVS DIODE 100V 162V DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CAHE3/5B</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC SMB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CA-M3/52</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC DO-215AA	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CD-M3/I</a>	TVS DIODE 100V 159V DO214AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CAHE3/52</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC SMB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CAE3/TR13</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC SMBJ	Microsemi Corporation	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CA-M3/5B</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC DO-215AA	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CA-E3/5B</a>	TVS DIODE 100V 162V DO214AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBJ100CATR</a>	TVS DIODE 100VWM 162VC SMB	SMC Diode Solutions	500 pcs

<a href="#">SMBJ100CA-TR-Lager</a>	<a href="#">SMBJ100CA-TR Preis</a>	<a href="#">SMBJ100CA-TR-Elektronik</a>	<a href="#">SMBJ100CA-TR-Komponenten</a>
<a href="#">SMBJ100CA-TR Inventar</a>	<a href="#">SMBJ100CA-TR Digikey</a>	<a href="#">Lieferant SMBJ100CA-TR</a>	<a href="#">SMBJ100CA-TR online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage SMBJ100CA-TR</a>	<a href="#">SMBJ100CA-TR-Bild</a>	<a href="#">SMBJ100CA-TR Bild</a>	<a href="#">SMBJ100CA-TR PDF</a>
<a href="#">SMBJ100CA-TR Datenblatt</a>	<a href="#">SMBJ100CA-TR Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.