




SMBJ110A

Hersteller Teilenummer:	SMBJ110A
Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 110V 177V SMB
Datenblätter:	SMBJ110A.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SMBJ110A 100% Neu Original 30000 pcs auf Lager, Finden Sie SMBJ110A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SMBJ110A kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SMBJ110A: Info@IC-Components.com





















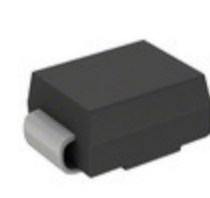









Die Spezifikationen von SMBJ110A

Teilenummer	SMBJ110A	Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Serie	SMBJ	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SMB (DO-214AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-	Anwendungen	General Purpose
Unidirektionale Kanäle	1	Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V	Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	177V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.4A	Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No	Andere Namen	SMBJ110ABTR
Bestandsmenge	30000 pcs Stock	Kategorie	Circuit Protection > TVS-Dioden
Beschreibung	TVS DIODE 110V 177V SMB	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SMBJ110A enthaltene Keywords

Bourns, Inc. SMBJ110A	SMBJ110A-Teil	SMBJ110A Preis	SMBJ110A-Vertriebspartner
SMBJ110A Technisch	SMBJ110A-Bestand	SMBJ110A Inventar	SMBJ110A Lieferant
SMBJ110A Online-Bestellung	SMBJ110A Anfrage	SMBJ110A-Bild	SMBJ110A Bild
SMBJ110A pdf	SMBJ110A Datenblatt	SMBJ110A Datenblatt	SMBJ110A pdf-Datenblatt
Laden Sie das SMBJ110A-Datenblatt herunter	Bourns, Inc. Hersteller	Bourns, Inc. SMBJ110A	Bourns Inc. SMBJ110A
J.W. Miller / Bourns SMBJ110A			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SMBJ110A-13-F Beschreibung: TVS DIODE 110V 177V SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ110CA-13-F Beschreibung: TVS DIODE 110VWM 177VC SMB Hersteller: Displaytech Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ110A Beschreibung: TVS DIODE 110V 177V DO214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ10CA-13-F Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ10CA Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V SMB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ11A-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 11V 18.2V DO214AA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ10CA Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V DO214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ10A-TP Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V DO214AA Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ110CA Beschreibung: TVS DIODE 110V 177V SMB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ110A Beschreibung: TVS DIODE 110V 177V DO214AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ110A-03 Beschreibung: SMBJ110A-03 VISHAY DO-214AASMB-110V Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ10A Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V DO214AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ10A-E3/61 Beschreibung: SMBJ10A-E3/61 VISHAY DO-214AA Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 33500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ110A-13 Beschreibung: TVS DIODE 110V 177V SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 60800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ10A-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V DO214AA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ10A-13-F Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 33500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ11A Beschreibung: TVS DIODE 11V 18.2V DO214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ110A-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 110VWM 177VC SMB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ10CA-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V DO214AA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 33500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ100CA-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 100V 162V DO214AA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 60800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ110CA Beschreibung: TVS DIODE 110V 177V DO214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ10CA Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V DO214AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ110CA-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 110V 177V DO214AA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ11A Beschreibung: TVS DIODE 11V 18.2V DO214AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ10A Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V SMB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ110CA Beschreibung: TVS DIODE 110VWM 177VC SMB Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ10CA-TR Beschreibung: TVS DIODE 10V 21.7V SMB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 90500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ11A Beschreibung: TVS DIODE 11V 18.2V SMB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ10A Beschreibung: TVS DIODE 10V 17V DO214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ11A-E3/61 Beschreibung: SMBJ11A-E3/61 VISHAY DO-214AA Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 33500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong