



SMBJ7.5A

Hersteller Teilenummer:	SMBJ7.5A
Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.5V 12.9V DO214AA
Datenblätter:	SMBJ7.5A.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SMBJ7.5A 100% Neu Original 50000 pcs auf Lager. Finden Sie SMBJ7.5A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SMBJ7.5A kaufen Hamlin / Littelfuse mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SMBJ7.5A: Info@IC-Components.com

















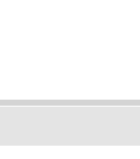


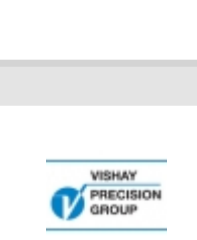

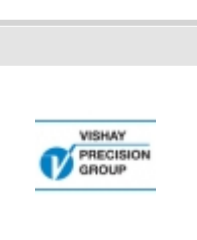







Die Spezifikationen von SMBJ7.5A

Teilenummer	SMBJ7.5A	Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Serie	SMBJ	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)	Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-	Anwendungen	General Purpose
Unidirektionale Kanäle	1	Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.33V	Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.9V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	46.6A	Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No	Andere Namen	SMBJ7.5ACCTR SMBJ7.5ACCTR-ND SMBJ7.5ALFTR
Bestandsmenge	50000 pcs Stock	Kategorie	Circuit Protection > TVS-Dioden
Beschreibung	TVS DIODE 7.5V 12.9V DO214AA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SMBJ7.5A enthaltene Keywords

Hamlin / Littelfuse SMBJ7.5A	SMBJ7.5A-Teil	SMBJ7.5A Preis	SMBJ7.5A-Vertriebspartner
SMBJ7.5A Technisch	SMBJ7.5A-Bestand	SMBJ7.5A Inventar	SMBJ7.5A Lieferant
SMBJ7.5A Online-Bestellung	SMBJ7.5A Anfrage	SMBJ7.5A-Bild	SMBJ7.5A Bild
SMBJ7.5A pdf	SMBJ7.5A Datenblatt	SMBJ7.5A Datenblatt	SMBJ7.5A pdf-Datenblatt
Laden Sie das SMBJ7.5A-Datenblatt herunter	Hamlin / Littelfuse Hersteller	Hamlin / Littelfuse SMBJ7.5A	Littelfuse Inc. SMBJ7.5A
Littelfuse SMBJ7.5A	Teccor / Littelfuse SMBJ7.5A	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte SMBJ7.5A	Wickmann / Littelfuse SMBJ7.5A

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SMBJ70A Beschreibung: TVS DIODE 70V 113V DO214AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 70000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.0CA-E3/52T Beschreibung: SMBJ7.0CA-E3/52T VISHAY SMB Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.0A-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 7V 12V DO214AA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ7.0CA-13-F Beschreibung: TVS DIODE 7V 12V SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.5A-13-F Beschreibung: TVS DIODE 7.5V 12.9V SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.0CA Beschreibung: TVS DIODE 7V 12V DO214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ7.5CA-13-F Beschreibung: TVS DIODE 7.5V 12.9V SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SMBJ7.5CA-T Beschreibung: SMBJ7.5CA-T MICRO SMB Hersteller: MICRO Auf Lager: Neues Original, 45800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ70A-E3 Beschreibung: SMBJ70A-E3 VISHAY SMB Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ70A Beschreibung: TVS DIODE 70V 113V SMB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 70000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.0CA Beschreibung: TVS DIODE 7V 12V SMB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.5CA Beschreibung: TVS DIODE 7.5V 12.9V DO214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ7.0AE3/TR13 Beschreibung: TVS DIODE 7V 12V DO214AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.5A-13 Beschreibung: TVS DIODE 7.5V 12.9V SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ6V5CA Beschreibung: TVS DIODE 6.5V 11.2V DO214AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ7.5A-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 7.5V 12.9V DO214AA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.5A Beschreibung: TVS DIODE 7.5V 12.9V SMB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ6V0CA-NL Beschreibung: SMBJ6V0CA-NL FAIRCHILD DO-214AA Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ7.0A Beschreibung: TVS DIODE 7V 12V SMB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ70A Beschreibung: TVS DIODE 70V 113V DO214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 70000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.5CA-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 7.5V 12.9V DO214AA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 47600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ70A-13-F Beschreibung: TVS DIODE 70V 113V SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.0A Beschreibung: TVS DIODE 7V 12V DO214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.0A-E3/61 Beschreibung: SMBJ7.0A-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>SMBJ6V5A Beschreibung: TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SMB Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.5A-E3/61 Beschreibung: SMBJ7.5A-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>SMBJ7.0A-13-F Beschreibung: TVS DIODE 7V 12V SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMBJ7.5CA Beschreibung: TVS DIODE 7.5V 12.9V SMB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ7.0CA-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 7V 12V DO214AA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMBJ70A-E3/52 Beschreibung: TVS DIODE 70V 113V DO214AA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 78800 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