




5.0SMDJ16CA

Hersteller Teilenummer:	5.0SMDJ16CA
Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 16V 26V DO214AB
Datenblätter:	5.0SMDJ16CA.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

5.0SMDJ16CA 100% Neu Original 9000 pcs auf Lager, Finden Sie 5.0SMDJ16CA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 5.0SMDJ16CA kaufen Hamlin / Littelfuse mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 5.0SMDJ16CA: Info@IC-Components.com
















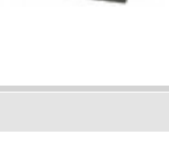



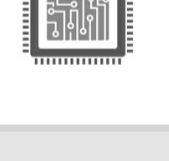









Die Spezifikationen von 5.0SMDJ16CA

Teilenummer	5.0SMDJ16CA	Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Serie	5.0SMDJ	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)	Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-	Anwendungen	General Purpose
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V	Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V	Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	193A
Power - Peak Pulse	5000W (5kW)	Stromleitungsschutz	No
Bidirektionale Kanäle	1	Andere Namen	5.0SMDJ16CADKR
Bestandsmenge	9000 pcs Stock	Kategorie	Circuit Protection > TVS-Dioden
Beschreibung	TVS DIODE 16V 26V DO214AB	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 5.0SMDJ16CA enthaltene Keywords

Hamlin / Littelfuse 5.0SMDJ16CA	5.0SMDJ16CA-Teil	5.0SMDJ16CA Preis	5.0SMDJ16CA-Vertriebspartner
5.0SMDJ16CA Technisch	5.0SMDJ16CA-Bestand	5.0SMDJ16CA Inventar	5.0SMDJ16CA Lieferant
5.0SMDJ16CA Online-Bestellung	5.0SMDJ16CA Anfrage	5.0SMDJ16CA-Bild	5.0SMDJ16CA Bild
5.0SMDJ16CA pdf	5.0SMDJ16CA Datenblatt	5.0SMDJ16CA Datenblatt	5.0SMDJ16CA pdf-Datenblatt
Laden Sie das 5.0SMDJ16CA-Datenblatt herunter	Hamlin / Littelfuse Hersteller	Hamlin / Littelfuse 5.0SMDJ16CA	Littelfuse Inc. 5.0SMDJ16CA
Littelfuse 5.0SMDJ16CA	Teccor / Littelfuse 5.0SMDJ16CA	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 5.0SMDJ16CA	Wickmann / Littelfuse 5.0SMDJ16CA

Sie können auch interessiert sein:

 <p>5.0SMDJ20A Beschreibung: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ22A Beschreibung: TVS DIODE 22V 35.5V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ20CA Beschreibung: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>5.0SMDJ160CA Beschreibung: TVS DIODE 160V 259V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ170A Beschreibung: TVS DIODE 170V 275V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ18A Beschreibung: TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>5.0SMDJ14CA Beschreibung: TVS DIODE 14V 23.2V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ20A Beschreibung: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ14CA Beschreibung: TVS DIODE 14V 23.2V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>5.0SMDJ18A Beschreibung: TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMD Hersteller: IAR Systems Software Inc Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ170A Beschreibung: TVS DIODE 170V 275V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ15A Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>5.0SMDJ14A Beschreibung: TVS DIODE 14V 23.2V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ24A Beschreibung: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 42400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ24CA Beschreibung: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>5.0SMDJ13A Beschreibung: TVS DIODE 13V 21.5V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 60500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ150CA Beschreibung: TVS DIODE 150V 243V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5.0SMDJ200A Beschreibung: 5.0SMDJ200A DO-214ABSMC Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>5.0SMDJ22A Beschreibung: TVS DIODE 22V 35.5V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ14CA Beschreibung: TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMD Hersteller: IAR Systems Software Inc Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ24CA Beschreibung: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>5.0SMDJ13A Beschreibung: TVS DIODE 13V 21.5V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 60500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ24A Beschreibung: TVS DIODE 24V 38.9V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 42400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ15A Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>5.0SMDJ20CA Beschreibung: TVS DIODE 20V 32.4V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ12CA Beschreibung: TVS DIODE 12V 19.9V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ14A Beschreibung: TVS DIODE 14V 23.2V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>5.0SMDJ15CA Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ16CA Beschreibung: TVS DIODE 16V 26V DO214AB Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>5.0SMDJ15CA Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO214AB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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