



SMAJ51A-E3/61

Hersteller Teilenummer:	SMAJ51A-E3/61
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 51V 82.4V DO214AC
Datenblätter:	SMAJ51A-E3/61.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SMAJ51A-E3/61 100% Neu Original 36000 pcs auf Lager, Finden Sie SMAJ51A-E3/61 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SMAJ51A-E3/61 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SMAJ51A-E3/61: Info@IC-Components.com




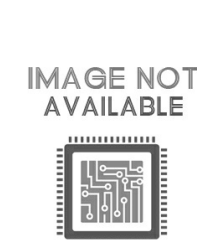




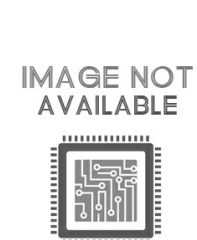
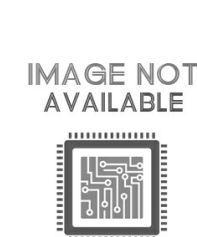
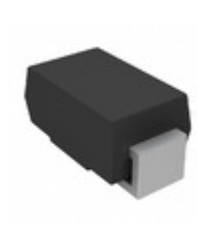




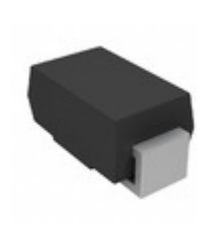

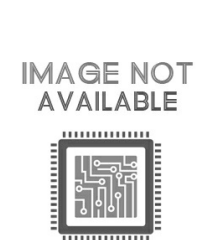












Die Spezifikationen von SMAJ51A-E3/61

Teilenummer	SMAJ51A-E3/61	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	TransZorb®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	SMAJ	Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Art	Zener	Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose	Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51V	Spannung - Aufteilung (min.)	56.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	82.4V	Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.9A
Power - Peak Pulse	400W	Stromleitungsschutz	No
Andere Namen	SMAJ51A-E3/61-ND SMAJ51A-E3/61G1TR SMAJ51AE361	Bestandsmenge	36000 pcs Stock
Kategorie	Circuit Protection > TVS-Dioden	Beschreibung	TVS DIODE 51V 82.4V DO214AC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SMAJ51A-E3/61 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ51A-E3/61	SMAJ51A-E3/61-Teil	SMAJ51A-E3/61 Preis	SMAJ51A-E3/61-Vertriebspartner
SMAJ51A-E3/61 Technisch	SMAJ51A-E3/61-Bestand	SMAJ51A-E3/61 Inventar	SMAJ51A-E3/61 Lieferant
SMAJ51A-E3/61 Online-Bestellung	SMAJ51A-E3/61 Anfrage	SMAJ51A-E3/61-Bild	SMAJ51A-E3/61 Bild
SMAJ51A-E3/61 pdf	SMAJ51A-E3/61 Datenblatt	SMAJ51A-E3/61 Datenblatt	SMAJ51A-E3/61 pdf-Datenblatt
Laden Sie das SMAJ51A-E3/61-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ51A-E3/61	Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ51A-E3/61
Vishay Electro-Films SMAJ51A-E3/61	Phoenix Passive Components / Vishay SMAJ51A-E3/61		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SMAJ51CA Beschreibung: TVS DIODE 51V 82.4V DO214AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 70000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ5.0CA-13 Beschreibung: TVS DIODE 5V 9.2V SMA Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ54A-E3/61 Beschreibung: TVS DIODE 54V 87.1V DO214AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMAJ50A Beschreibung: SMAJ50A VISHAY SMA Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ51 Beschreibung: TVS DIODE 51V 86.52V DO214AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ54A Beschreibung: TVS DIODE 54V 87.1V DO214AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMAJ54A-13-F Beschreibung: TVS DIODE 54V 87.1V SMA Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ54CA Beschreibung: TVS DIODE 54V 87.1V DO214AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ530 Beschreibung: SMAJ530 GS DO-214AC Hersteller: GS Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMAJ54A-TG Beschreibung: SMAJ54A-TG WILLAS DO-214AC Hersteller: WILLAS Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ51-E3/61 Beschreibung: TVS DIODE 51V 91.1V DO214AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ5.0CA-13-F Beschreibung: TVS DIODE 5V 9.2V SMA Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMAJ54A Beschreibung: TVS DIODE 54V 87.1V SMA Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ51A Beschreibung: TVS DIODE 51V 82.4V SMA Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ5.0CA-E3/61T Beschreibung: SMAJ5.0CA-E3/61T VISHAY DO-214 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMAJ5.0CA-E3/61 Beschreibung: TVS DIODE 5V 9.2V DO214AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 57600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ51CA Beschreibung: TVS DIODE 51V 82.4V SMA Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 70000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ5.0R-TR Beschreibung: SMAJ5.0R-TR ST DO-214 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMAJ50CA Beschreibung: SMAJ50CA VISHAY SMA Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ5.0CA-23-RG70 Beschreibung: SMAJ5.0CA-23-RG70 TAITRON SMA Hersteller: TAITRON Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ54CA-E3/61 Beschreibung: TVS DIODE 54V 87.1V DO214AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMAJ51A Beschreibung: TVS DIODE 51V 82.4V DO214AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ54CA Beschreibung: TVS DIODE 54V 87.1V SMA Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ51CA-13-F Beschreibung: TVS DIODE 51V 82.4V SMA Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMAJ5.0CA-TR Beschreibung: TVS DIODE 5V 13.4V SMA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ530-E3/61 Beschreibung: TVS DIODE 477V 760V DO214AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ51A-13-F Beschreibung: TVS DIODE 51V 82.4V SMA Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SMAJ51CA-E3/61 Beschreibung: TVS DIODE 51V 82.4V DO214AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ5.0CA-F Beschreibung: SMAJ5.0CA-F ST DO-214AC Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SMAJ54CA-13-F Beschreibung: TVS DIODE 54V 87.1V SMA Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 5000 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