



SA160A-E3/73

Hersteller Teilenummer:	SA160A-E3/73
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 160V 259V DO204AC
Datenblätter:	SA160A-E3/73.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SA160A-E3/73 100% Neu Original 32000 pcs auf Lager, Finden Sie SA160A-E3/73 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SA160A-E3/73 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SA160A-E3/73: Info@IC-Components.com





















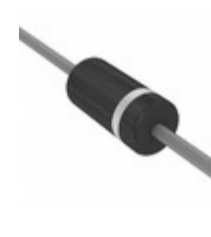





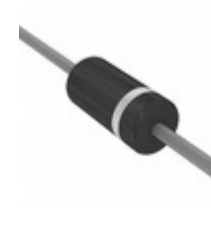



Die Spezifikationen von SA160A-E3/73

Teilenummer	SA160A-E3/73	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	TransZorb®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial	Verpackung	Tape & Box (TB)
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)	Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-	Anwendungen	General Purpose
Unidirektionale Kanäle	1	Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	160V
Spannung - Aufteilung (min.)	178V	Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	259V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.9A	Power - Peak Pulse	500W
Stromleitungsschutz	No	Bestandsmenge	32000 pcs Stock
Kategorie	Circuit Protection > TVS-Dioden	Beschreibung	TVS DIODE 160V 259V DO204AC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SA160A-E3/73 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay SA160A-E3/73	SA160A-E3/73-Teil	SA160A-E3/73 Preis	SA160A-E3/73-Vertriebspartner
SA160A-E3/73 Technisch	SA160A-E3/73-Bestand	SA160A-E3/73 Inventar	SA160A-E3/73 Lieferant
SA160A-E3/73 Online-Bestellung	SA160A-E3/73 Anfrage	SA160A-E3/73-Bild	SA160A-E3/73 Bild
SA160A-E3/73 pdf	SA160A-E3/73 Datenblatt	SA160A-E3/73 Datenblatt	SA160A-E3/73 pdf-Datenblatt
Laden Sie das SA160A-E3/73-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay SA160A-E3/73	Electro-Films (EFI) / Vishay SA160A-E3/73
Vishay Electro-Films SA160A-E3/73	Phoenix Passive Components / Vishay SA160A-E3/73		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SA159 Beschreibung: SA159 DIOTEC DO-213AB Hersteller: DIOTEC Auf Lager: Neues Original, 200000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA15A Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO15 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA16CA Beschreibung: TVS DIODE 16V 26V DO204AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SA16A-E3/73 Beschreibung: TVS DIODE 16V 26V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA1630BE Beschreibung: SA1630BE PHI SQFP48 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 36200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA16B3RL Beschreibung: TVS DIODE 7.5V 20SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SA15A Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO204AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA160 Beschreibung: IC AMP PWM 80V 10A 12-SIP Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 176700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA15ARLG Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V AXIAL Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 26800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SA1582 Beschreibung: SA1582 SILAN DIP Hersteller: SILAN Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA158 Beschreibung: SA158 DIOTEC DO-15 Hersteller: DIOTEC Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA15CA Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO204AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 26800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SA15A Beschreibung: TVS DIODE 15VWM 24.4VC AXIAL Hersteller: Ault / SL Power Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA1622S Beschreibung: SA1622S SL SOP16 Hersteller: SL Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA16CA Beschreibung: TVS DIODE 16V 26V DO15 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SA15A-E3/73 Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA16A Beschreibung: TVS DIODE 16V 26V AXIAL Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA1638BE Beschreibung: SA1638BE PHI QFP Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SA16B3 Beschreibung: SA16B3 ST SOP-207.2 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA160 Beschreibung: TVS DIODE 160V 271.95V DO204AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 176700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA15A-E3/54 Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SA1630BR Beschreibung: SA1630BR PHI QFP48 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA160CA-E3/73 Beschreibung: TVS DIODE 160V 259V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA16A Beschreibung: TVS DIODE 16VWM 26VC DO15 Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SA16CA-E3/73 Beschreibung: TVS DIODE 16V 26V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA15CA-E3/73 Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA15C-E3/54 Beschreibung: TVS DIODE 15V 26.9V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SA1620BE Beschreibung: SA1620BE PHI QFP Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA15CA Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO15 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SA16A Beschreibung: TVS DIODE 16VWM 26VC DO204AC Hersteller: IAR Systems Software Inc Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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