



**SA30CA-E3/73**

Hersteller Teilenummer:	SA30CA-E3/73
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 30V 48.4V DO204AC
Datenblätter:	SA30CA-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**

**SA30CA-E3/73** 100% Neu Original 32000 pcs auf Lager, Finden Sie SA30CA-E3/73 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SA30CA-E3/73 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SA30CA-E3/73: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von SA30CA-E3/73

Teilenummer	SA30CA-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
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V	Spannung - Aufteilung (min.)	33.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.4V	Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	10A
Power - Peak Pulse	500W	Stromleitungsschutz	No
Bidirektionale Kanäle	1	Bestandsmenge	32000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Circuit Protection &gt; TVS-Dioden</a>	Beschreibung	TVS DIODE 30V 48.4V DO204AC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SA30CA-E3/73 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay SA30CA-E3/73	SA30CA-E3/73-Teil	SA30CA-E3/73 Preis	SA30CA-E3/73-Vertriebspartner
SA30CA-E3/73 Technisch	SA30CA-E3/73-Bestand	SA30CA-E3/73 Inventar	SA30CA-E3/73 Lieferant
SA30CA-E3/73 Online-Bestellung	SA30CA-E3/73 Anfrage	SA30CA-E3/73-Bild	SA30CA-E3/73 Bild
SA30CA-E3/73 pdf	SA30CA-E3/73 Datenblatt	SA30CA-E3/73 Datenblatt	SA30CA-E3/73 pdf-Datenblatt
Laden Sie das SA30CA-E3/73-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay SA30CA-E3/73	Electro-Films (EFI) / Vishay SA30CA-E3/73
Vishay Electro-Films SA30CA-E3/73	Phoenix Passive Components / Vishay SA30CA-E3/73		

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>SA30CA</b> Beschreibung: TVS DIODE 30V 48.4V DO204AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA324M</b> Beschreibung: SA324M SL SOP14 Hersteller: SL Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA31028A</b> Beschreibung: SA31028A SA SOT23 Hersteller: SA Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA305C224KAR</b> Beschreibung: CAP CER 0.22UF 50V X7R AXIAL Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA33CA-E3/73</b> Beschreibung: TVS DIODE 33V 53.3V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA3582D</b> Beschreibung: SA3582D SAMSUNG DIP8 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA3-12-12</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA33CA</b> Beschreibung: TVS DIODE 33V 53.3V DO15 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 38000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA33A</b> Beschreibung: TVS DIODE 33V 53.3V DO15 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA305E105MAR</b> Beschreibung: CAP CER 1UF 50V Z5U AXIAL Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA302219-03</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA30A</b> Beschreibung: TVS DIODE 30V 48.4V DO204AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA33A-E3/73</b> Beschreibung: TVS DIODE 33V 53.3V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA36A</b> Beschreibung: TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO15 Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA3375</b> Beschreibung: SA3375 SL ZIP Hersteller: SL Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA36A</b> Beschreibung: TVS DIODE 36V 58.1V AXIAL Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA30A-E3/73</b> Beschreibung: TVS DIODE 30V 48.4V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA35</b> Beschreibung: SA35 IDT DIP-20 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA30CA</b> Beschreibung: TVS DIODE 30V 48.4V DO15 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA33A</b> Beschreibung: TVS DIODE 33V 53.3V DO204AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA36A</b> Beschreibung: TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO204AC Hersteller: IAR Systems Software Inc Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA3402C</b> Beschreibung: SA3402C TQFP 00 Hersteller: TQFP Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA302884-02</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA3406V1G09</b> Beschreibung: SA3406V1G09 NA SOT-23 Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SA33A</b> Beschreibung: TVS DIODE 33VWM 53.3VC AXIAL Hersteller: Ault / SL Power Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA3370</b> Beschreibung: SA3370 SILAN ZIP16 Hersteller: SILAN Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA33CA</b> Beschreibung: TVS DIODE 33V 53.3V DO204AC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 38000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA358M</b> Beschreibung: SA358M SL SOP8 Hersteller: SL Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SA302219-02</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SA30A</b> Beschreibung: TVS DIODE 30V 48.4V DO15 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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