









	<p><b>SA48A-E3/73</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA48A-E3/73</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA48A-E3/73.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 32000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SA48A-E3/73
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	32000 pcs Stock
Serie	TransZorb®
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	48V
Spannung - Aufteilung (min.)	53.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	77.4V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6.5A
Power - Peak Pulse	500W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Box (TB)

SA48A-E3/73 ist neu im Original, Suche SA48A-E3/73 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SA48A-E3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SA48A-E3/73: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SA48AG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 48VWM 77.4VC AXIAL</p>	 <p><b>SA48AHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 48V 77.4V DO204AC</p>	 <p><b>SA48AHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 48V 77.4V DO204AC</p>	 <p><b>SA48A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 48V 77.4V DO204AC</p>
 <p><b>SA48A R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 48V 77.4V DO204AC</p>	 <p><b>SA48A/VISHAY</b> VISHAYMAS VISHAYMAS DO-15</p>	 <p><b>SA48A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 48V 77.4V DO204AC</p>	 <p><b>SA48A-E3/54</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 48VWM 77.4VC DO204AC</p>

### heiße Teile

Mehr

ATA6833C	C1608NP02A020C080AA	CDRH3D16/LDNP-270NC	D CGA1A2X7R1C152M030BA	CL-200HR-C-TU
CY27022SC	GRM31A7U2J102JW31D	HAT2052T-EL	LM3445MX	LN2351P502PR
MAX1589ETT150+T	MGA-82563-TR1	MIC2296YD5	NNCD10C-T1-A	PE55FG120
PF38F3040L0ZTQ0	R1158NS26P	SA407483	SA40A-E3/73	SA40A-E3/73
SA40CA-E3/73	SA40CA-E3/73	SA4104ASA	SA411053-01	SA411053-02
SA411054-01	SA411054-02	SA411054-04	SA412091	SA41456602
SA41K01R	SA43-11GWA	SA43A-E3/73	SA43A-E3/73	SA43CA-E3/73
SA43CA-E3/73	SA455CM2	SA45A-E3/73	SA45A-E3/73	SA45CA-E3/73
SA45CA-E3/73	SA465FM1	SA471-033	SA4871KAI-TRG	SA48A-E3/73
SA48CA-E3/73	SA48CA-E3/73	SA4990XI-TRL	SKKT41/14D	XRC5184

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited