








	<p>SA33A-E3/73</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA33A-E3/73</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33V 53.3V DO204AC</p> <p>Datenblätter:  SA33A-E3/73.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 32000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SA33A-E3/73
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 33V 53.3V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	32000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	41 Weeks
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)	33V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	9.4A
Power - Peak Pulse	500W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Box (TB)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

SA33A-E3/73 ist neu im Original, Suche SA33A-E3/73 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SA33A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SA33A-E3/73: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SA33A/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO204AC</p>	 <p>SA33A-TP Micro Commercial Components (MCC) TVS DIODE 33VWMM 53.3VC DO15</p>	 <p>SA33A-E3/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 33VWMM 53.3VC DO204AC</p>	 <p>SA33A-T DIODES DIODES DO15</p>
 <p>SA33A-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO204AC</p>	 <p>SA33A/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 33VWMM 53.3VC DO204AC</p>	 <p>SA33A-E3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 33VWMM 53.3VC DO204AC</p>	 <p>SA33A A0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 71.4V DO204AC</p>

heiße Teile

Mehr

# 06033A161JAT2A	↔ 12065A332JAJ2A	⇒ AD8652ARZ	D BCW67ATA	⇒ BR24CO1AFV-WE2
⊣ CGJ3E2C0G1H181J080AA	# CR252AM-36	D FDS8817NZ-NL	⇒ IMP708TESA-T	⇒ IPD06N03LAG
# IRS2003S	⊣ LT3845EFE#PBF	# M1102NC540	↔ MAX3721UTG	⇒ NTCG104LH223HT1
D OP221GPZ	# PAH1008JF	⊣ PIC16LC63AT-04/SS	# RT8009-33PB	⇒ S-8261ABRMD-G3RT2
⇒ SA23YL18BSR8NNTTP	↔ SA3-12-12	# SA302219-02	⊣ SA302219-03	⇒ SA302884-02
↔ SA30A-E3/73	⇒ SA30A-E3/73	D SA30CA-E3/73	# SA30CA-E3/73	⊣ SA31028A
# SA33A-E3/73	D SA33CA-E3/73	⇒ SA33CA-E3/73	↔ SA3406V1G09	⇒ SA36A-E3/73
⊣ SA36A-E3/73	# SA36CA-E3/73	↔ SA36CA-E3/73	⇒ SA3779612	⇒ SGA-2386
# SI4880DY-T1-E3	⊣ SKT490/14E	# SP0204LE5H-6	D STN1110-I/MM	⇒ STW29NK50Z
↔ TMCTXF1A686MTR	# TPS793285DBVT	⊣ V24B24H200AL	# V48C28C150BL	⇒ VO48F060M040

Contact us: 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