
	<h2>SMPC75AN-M3/H</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMPC75AN-M3/H</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 75V 121V TO277A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMPC75AN-M3/H.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 235 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>	





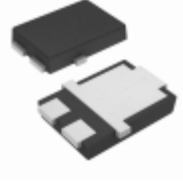
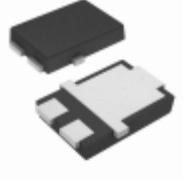
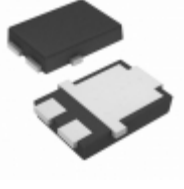
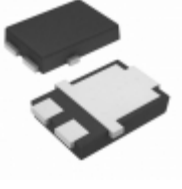
### Spezifikationen

Teilenummer	SMPC75AN-M3/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 75V 121V TO277A
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	235 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	75V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	121V
Spannung - Aufteilung (min.)	83.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	TO-277A (SMPC)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-277, 3-PowerDFN
Andere Namen	SMPC75AN-M3/H-NDGICT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMPC75AN-M3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMPC75AN-M3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMPC75AN-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMPC75AN-M3/H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMPC8.0A-M3/86A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V TO277A</p>	 <p><b>SMPC75AN-M3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 121V TO277A</p>	 <p><b>SMPC7.5A-M3/87A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SMPC</p>	 <p><b>SMPC7.5A-M3/87A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SMPC</p>
 <p><b>SMPC78AN-M3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 78V 126V TO277A</p>	 <p><b>SMPC70AN-M3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 70V 113V TO277A</p>	 <p><b>SMPC70AN-M3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 70V 113V TO277A</p>	 <p><b>SMPC8.0A-M3/86A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMPC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMPC75AN-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay	SMPC75AN-M3/H Datenblatt	SMPC75AN-M3/H-Datenblätter	SMPC75AN-M3/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMPC75AN-M3/H
SMPC75AN-M3/H Electronic	SMPC75AN-M3/H-Komponenten	SMPC75AN-M3/H-Verteiler	SMPC75AN-M3/H-Bild	SMPC75AN-M3/H-Teil
SMPC75AN-M3/H Preis	SMPC75AN-M3/H Hersteller	SMPC75AN-M3/H Bild	SMPC75AN-M3/H Aktie	SMPC75AN-M3/H Inventar
SMPC75AN-M3/H Neu	SMPC75AN-M3/H Original	SMPC75AN-M3/H garantiert	SMPC75AN-M3/H RFQ	SMPC75AN-M3/H Online bestellen

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