

	<p>SMPC78AN-M3/H</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SMPC78AN-M3/H</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 78V 126V TO277A</p> <p>Datenblätter:  SMPC78AN-M3/H.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 250 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>	





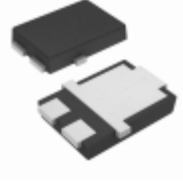
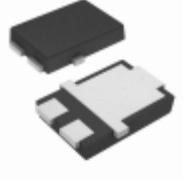
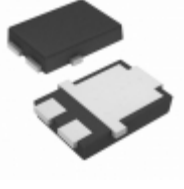
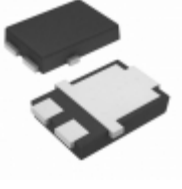
Spezifikationen

Teilenummer	SMPC78AN-M3/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 78V 126V TO277A
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	250 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	126V
Spannung - Aufteilung (min.)	86.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	TO-277A (SMPC)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-277, 3-PowerDFN
Andere Namen	SMPC78AN-M3/H-NDGIDKR
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)	11.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMPC78AN-M3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMPC78AN-M3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMPC78AN-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 SMPC78AN-M3/H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMPC78AN-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay	SMPC78AN-M3/H Datenblatt	SMPC78AN-M3/H-Datenblätter	SMPC78AN-M3/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMPC78AN-M3/H
SMPC78AN-M3/H Electronic	SMPC78AN-M3/H-Komponenten	SMPC78AN-M3/H-Verteiler	SMPC78AN-M3/H-Bild	SMPC78AN-M3/H-Teil
SMPC78AN-M3/H Preis	SMPC78AN-M3/H Hersteller	SMPC78AN-M3/H Bild	SMPC78AN-M3/H Aktie	SMPC78AN-M3/H Inventar
SMPC78AN-M3/H Neu	SMPC78AN-M3/H Original	SMPC78AN-M3/H garantiert	SMPC78AN-M3/H RFQ	SMPC78AN-M3/H Online bestellen

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