
	<h2 style="color: red;">TPC12HM3/87A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TPC12HM3/87A</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 9.72V 17.3V TO277A</p> <p>Datenblätter:  TPC12HM3/87A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	


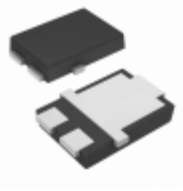



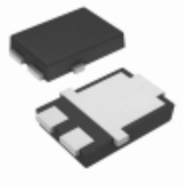


Spezifikationen

Teilenummer	TPC12HM3/87A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 9.72V 17.3V TO277A
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.72V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	TO-277A (SMPC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®, eSMP®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-277, 3-PowerDFN
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	86.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	TPC*
Anwendungen	Automotive

TPC12HM3/87A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPC12HM3/87A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPC12HM3/87A 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 TPC12HM3/87A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPC13AHM3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V TO277A</p>	 <p>TPC13AHM3/86A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMPC</p>	 <p>TPC12CAHM3/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC TO-277A</p>	 <p>TPC12HM3/87A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.72VWM 17.3VC SMPC</p>
 <p>TPC12CAHM3/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V TO277A</p>	 <p>TPC13AHM3/87A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V TO277A</p>	 <p>TPC12HM3/86A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.72VWM 17.3VC SMPC</p>	 <p>TPC13AHM3/86A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMPC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPC12HM3/87A Electro-Films (EFI) / Vishay	TPC12HM3/87A Datenblatt	TPC12HM3/87A-Datenblätter	TPC12HM3/87A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TPC12HM3/87A
TPC12HM3/87A Electronic	TPC12HM3/87A-Komponenten	TPC12HM3/87A-Verteiler	TPC12HM3/87A-Bild	TPC12HM3/87A-Teil
TPC12HM3/87A Preis	TPC12HM3/87A Hersteller	TPC12HM3/87A Bild	TPC12HM3/87A Aktie	TPC12HM3/87A Inventar
TPC12HM3/87A Neu	TPC12HM3/87A Original	TPC12HM3/87A garantiert	TPC12HM3/87A RFQ	TPC12HM3/87A 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