

	<h2 style="color: red;">TPC8.2AHM3_A/I</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TPC8.2AHM3_A/I</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7.02V 12.1V TO277A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPC8.2AHM3_A/I.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


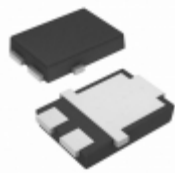
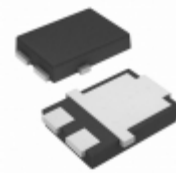
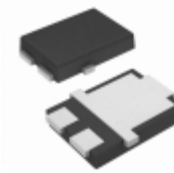
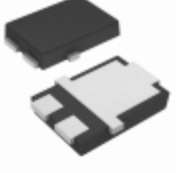



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TPC8.2AHM3_A/I</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	TVS DIODE 7.02V 12.1V TO277A
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	124A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPC8.2AHM3\_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPC8.2AHM3\_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPC8.2AHM3\_A/I 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 TPC8.2AHM3\_A/I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPC8.2HM3/87A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.63V 12.5V TO277A</p>	 <p><b>TPC8.2HM3/87A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC SMPC</p>	 <p><b>TPC8.2HM3/86A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC SMPC</p>	 <p><b>TPC8.2HM3/86A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC SMPC</p>
 <p><b>TPC8.2AHM3/87A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMPC</p>	 <p><b>TPC8.2AHM3/87A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V TO277A</p>	 <p><b>TPC8.2AHM3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMPC TO-277A</p>	 <p><b>TPC8001</b> TPC TPC8001 TPC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPC8.2AHM3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	TPC8.2AHM3_A/I Datenblatt	TPC8.2AHM3_A/I-Datenblätter	TPC8.2AHM3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
TPC8.2AHM3_A/I Electronic	TPC8.2AHM3_A/I-Komponenten	TPC8.2AHM3_A/I-Verteiler	TPC8.2AHM3_A/I-Bild	TPC8.2AHM3_A/I
TPC8.2AHM3_A/I Preis	TPC8.2AHM3_A/I Hersteller	TPC8.2AHM3_A/I Bild	TPC8.2AHM3_A/I Aktie	TPC8.2AHM3_A/I-Teil
TPC8.2AHM3_A/I Neu	TPC8.2AHM3_A/I Original	TPC8.2AHM3_A/I garantiert	TPC8.2AHM3_A/I RFQ	TPC8.2AHM3_A/I Inventar
				TPC8.2AHM3_A/I 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