

	<h2 style="color: red;">TPC12CAHM3/I</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TPC12CAHM3/I</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC TO-277A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPC12CAHM3/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>	





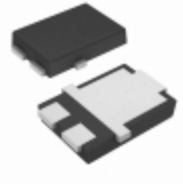
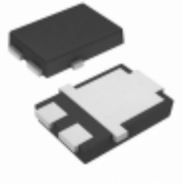
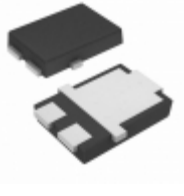

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TPC12CAHM3/I</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC TO-277A
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.4V
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 ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	89.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

TPC12CAHM3/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPC12CAHM3/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPC12CAHM3/I Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TPC12CAHM3/I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPC13AHM3/86A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMPC</p>	 <p><b>TPC12AHM3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V TO277A</p>	 <p><b>TPC12CAHM3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V TO277A</p>	 <p><b>TPC12HM3/86A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.72VWM 17.3VC SMPC</p>
 <p><b>TPC12CAHM3/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC TO-277A</p>	 <p><b>TPC12HM3/87A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.72VWM 17.3VC SMPC</p>	 <p><b>TPC12CAHM3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V TO277A</p>	 <p><b>TPC12AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMPC TO-277A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TPC12CAHM3/I Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I Datenblatt</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I-Datenblätter</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division TPC12CAHM3/I</a>
<a href="#">TPC12CAHM3/I Electronic</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I-Komponenten</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I-Verteiler</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I-Bild</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I-Teil</a>
<a href="#">TPC12CAHM3/I Preis</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I Hersteller</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I Bild</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I Aktie</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I Inventar</a>
<a href="#">TPC12CAHM3/I Neu</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I Original</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I garantiert</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I RFQ</a>	<a href="#">TPC12CAHM3/I Online bestellen</a>

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