








	<h2 style="color: #E67E22;">TPC13AHM3_A/I</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TPC13AHM3_A/I
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 11.1V 18.2V TO277A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPC13AHM3_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	

### Spezifikationen

Teilenummer	TPC13AHM3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 11.1V 18.2V TO277A
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
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)	82.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPC13AHM3\_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPC13AHM3\_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPC13AHM3\_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 TPC13AHM3\_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPC13AHM3/87A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMPC</p>	 <p><b>TPC13AHM3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMPC TO-277A</p>	 <p><b>TPC13C2</b> Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH PUSH SPST-NO 1A 125V</p>	 <p><b>TPC13AHM3/87A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V TO277A</p>
 <p><b>TPC13CAHM3/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC TO-277A</p>	 <p><b>TPC13C0</b> TE Connectivity ALCOSWITCH Switches SWITCH PUSH SPST-NO 1A 125V</p>	 <p><b>TPC13AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMPC TO-277A</p>	 <p><b>TPC13C0</b> Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH PUSH SPST-NO 1A 125V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPC13AHM3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	TPC13AHM3_A/I Datenblatt	TPC13AHM3_A/I-Datenblätter	TPC13AHM3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TPC13AHM3_A/I
TPC13AHM3_A/I Electronic	TPC13AHM3_A/I-Komponenten	TPC13AHM3_A/I-Verteiler	TPC13AHM3_A/I-Bild	TPC13AHM3_A/I-Teil
TPC13AHM3_A/I Preis	TPC13AHM3_A/I Hersteller	TPC13AHM3_A/I Bild	TPC13AHM3_A/I Aktie	TPC13AHM3_A/I Inventar
TPC13AHM3_A/I Neu	TPC13AHM3_A/I Original	TPC13AHM3_A/I garantiert	TPC13AHM3_A/I RFQ	TPC13AHM3_A/I Online bestellen