

	<h2 style="color: #e67e22;">TPSMP20AHM3/85A</h2>
	Hersteller-Teilenummer: TPSMP20AHM3/85A
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17.1VWM DO220AA
	Datenblätter:  TPSMP20AHM3/85A.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	TPSMP20AHM3/85A
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	TVS DIODE 17.1VWM DO220AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.1V
Spannung - Durchschlag	DO-220AA (SMP)
Art	Zener
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®, eSMP®
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Stromleitungsschutz	400W
Power - Peak Pulse	14.4A
Polarisation	DO-220AA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	TPSMP20AHM3/85A
Beschreibung	TVS DIODE 17.1VWM DO220AA
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	27.7V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

TPSMP20AHM3/85A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMP20AHM3/85A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMP20AHM3/85A Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TPSMP20AHM3/85A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSMP20AHM3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMP DO220AA</p>	 <p>TPSMP20AHE3/85A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO220AA</p>	 <p>TPSMP20AHM3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMP DO220AA</p>	 <p>TPSMP20AHM3/84A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM DO220AA</p>
 <p>TPSMP20HE3/84A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16.2VWM DO220AA</p>	 <p>TPSMP20AHM3/85A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM DO220AA</p>	 <p>TPSMP20AHM3/84A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM DO220AA</p>	 <p>TPSMP20AHM3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO220AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMP20AHM3/85A Vishay / Semiconductor - Opto Division	TPSMP20AHM3/85A Datenblatt	TPSMP20AHM3/85A-Datenblätter	TPSMP20AHM3/85A PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division TPSMP20AHM3/85A
TPSMP20AHM3/85A Electronic	TPSMP20AHM3/85A-Komponenten	TPSMP20AHM3/85A-Verteiler	TPSMP20AHM3/85A-Bild	TPSMP20AHM3/85A-Teil
TPSMP20AHM3/85A Preis	TPSMP20AHM3/85A Hersteller	TPSMP20AHM3/85A Bild	TPSMP20AHM3/85A Aktie	TPSMP20AHM3/85A Inventar
TPSMP20AHM3/85A Neu	TPSMP20AHM3/85A Original	TPSMP20AHM3/85A garantiert	TPSMP20AHM3/85A RFQ	TPSMP20AHM3/85A 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