









	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMP6.8HE3/84A</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TPSMP6.8HE3/84A
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5.5V 10.8V DO220AA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPSMP6.8HE3/84A.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	TPSMP6.8HE3/84A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 5.5V 10.8V DO220AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.12V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-220AA (SMP)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®, eSMP®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	250W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-220AA
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)	23.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMP6.8HE3/84A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMP6.8HE3/84A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMP6.8HE3/84A 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 TPSMP6.8HE3/84A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPSMP6.8AHM3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.5VC 23.8A DO-220AA</p>	 <p><b>TPSMP6.8AHM3/85A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO220AA</p>	 <p><b>TPSMP6.8AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMP DO220AA</p>	 <p><b>TPSMP6.8HE3/84A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.5VWM 10.8VC DO220AA</p>
 <p><b>TPSMP6.8AHM3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO220AA</p>	 <p><b>TPSMP6.8AHM3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO220AA</p>	 <p><b>TPSMP6.8HM3/84A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.5V 10.8V DO220AA</p>	 <p><b>TPSMP6.8HE3/85A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.5VWM 10.8VC DO220AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMP6.8HE3/84A Electro-Films (EFI) / Vishay	TPSMP6.8HE3/84A Datenblatt	TPSMP6.8HE3/84A-Datenblätter	TPSMP6.8HE3/84A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TPSMP6.8HE3/84A
TPSMP6.8HE3/84A Electronic	TPSMP6.8HE3/84A-Komponenten	TPSMP6.8HE3/84A-Verteiler	TPSMP6.8HE3/84A-Bild	TPSMP6.8HE3/84A-Teil
TPSMP6.8HE3/84A Preis	TPSMP6.8HE3/84A Hersteller	TPSMP6.8HE3/84A Bild	TPSMP6.8HE3/84A Aktie	TPSMP6.8HE3/84A Inventar
TPSMP6.8HE3/84A Neu	TPSMP6.8HE3/84A Original	TPSMP6.8HE3/84A garantiert	TPSMP6.8HE3/84A RFQ	TPSMP6.8HE3/84A 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