









	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMP9.1AHM3_A/I</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TPSMP9.1AHM3_A/I
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.78V 13.4V DO220AA
	Datenblätter:  TPSMP9.1AHM3_A/I.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	TPSMP9.1AHM3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO220AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-220AA (SMP)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®, eSMP®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
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)	22.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMP9.1AHM3_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMP9.1AHM3_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMP9.1AHM3_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 TPSMP9.1AHM3_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSMP9.1AHM3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMP DO220AA</p>	 <p>TPSMP9.1AHM3/85A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO220AA</p>	 <p>TPSMP9.1AHM3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMP DO220AA</p>	 <p>TPSMP9.1HE3/84A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.37VWM DO220AA</p>
 <p>TPSMP9.1HE3/84A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.37V 13.8V DO220AA</p>	 <p>TPSMP9.1HM3/84A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.37V 13.8V DO220AA</p>	 <p>TPSMP9.1AHM3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO220AA</p>	 <p>TPSMP9.1HE3/85A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.37VWM DO220AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMP9.1AHM3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	TPSMP9.1AHM3_A/I Datenblatt	TPSMP9.1AHM3_A/I-Datenblätter	TPSMP9.1AHM3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TPSMP9.1AHM3_A/I
TPSMP9.1AHM3_A/I Electronic	TPSMP9.1AHM3_A/I-Komponenten	TPSMP9.1AHM3_A/I-Verteiler	TPSMP9.1AHM3_A/I-Bild	TPSMP9.1AHM3_A/I-Teil
TPSMP9.1AHM3_A/I Preis	TPSMP9.1AHM3_A/I Hersteller	TPSMP9.1AHM3_A/I Bild	TPSMP9.1AHM3_A/I Aktie	TPSMP9.1AHM3_A/I Inventar
TPSMP9.1AHM3_A/I Neu	TPSMP9.1AHM3_A/I Original	TPSMP9.1AHM3_A/I garantiert	TPSMP9.1AHM3_A/I RFQ	TPSMP9.1AHM3_A/I 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