








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

Spezifikationen

Teilenummer	TPSMP9.1AHM3_A/H
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE SMP 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
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	22.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSMP9.1AHM3/85A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO220AA</p>	 <p>TPSMP9.1AHE3/85A 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 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.37V 13.8V DO220AA</p>
 <p>TPSMP9.1HE3/84A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.37VWM DO220AA</p>	 <p>TPSMP9.1AHM3/84A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM DO220AA</p>	 <p>TPSMP9.1AHM3/84A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO220AA</p>	 <p>TPSMP9.1AHM3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO220AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMP9.1AHM3_A/H Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TPSMP9.1AHM3_A/H Datenblatt	TPSMP9.1AHM3_A/H-Datenblätter	TPSMP9.1AHM3_A/H PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TPSMP9.1AHM3_A/H
TPSMP9.1AHM3_A/H Electronic	TPSMP9.1AHM3_A/H-Komponenten	TPSMP9.1AHM3_A/H-Verteiler	TPSMP9.1AHM3_A/H-Bild	TPSMP9.1AHM3_A/H-Teil
TPSMP9.1AHM3_A/H Preis	TPSMP9.1AHM3_A/H Hersteller	TPSMP9.1AHM3_A/H Bild	TPSMP9.1AHM3_A/H Aktie	TPSMP9.1AHM3_A/H Inventar
TPSMP9.1AHM3_A/H Neu	TPSMP9.1AHM3_A/H Original	TPSMP9.1AHM3_A/H garantiert	TPSMP9.1AHM3_A/H RFQ	TPSMP9.1AHM3_A/H Online bestellen