










	<h2 style="color: #C00000;">MSP3V3HM3/89A</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MSP3V3HM3/89A
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 11.5V MICROSM
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MSP3V3HM3/89A.pdf  2.MSP3V3HM3/89A.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2751 pcs 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	MSP3V3HM3/89A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 3.3V 11.5V MICROSM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2751 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	4.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	MicroSM
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®, eSMPTM
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	150W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	MicroSM
Andere Namen	MSP3V3HM3/89AGICT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	47 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	87A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	MSP3V3
Anwendungen	Automotive

MSP3V3HM3/89A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP3V3HM3/89A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP3V3HM3/89A 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 MSP3V3HM3/89A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSP40-GDF MEMSENSIN MEMSENSIN DIP6</p>	 <p>MSP3V3-E3/89A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 3.3V 11.5V MICROSM</p>	 <p>MSP3V3-M3/89A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 3.3V 11.5V MICROSM</p>	 <p>MSP4120-NGC PMC PMC BGA</p>
 <p>MSP3V3-E3/89A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 3.3VWM MICROSM</p>	 <p>MSP40-GSF MEMSENSING MEMSENSING SOP</p>	 <p>MSP3V3-M3 VISHAY VISHAY MicroSM</p>	 <p>MSP3V3-M3/89A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 3.3VWM MICROSM</p>

MSP3V3HM3/89A Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MSP3V3HM3/89A Electro-Films (EFI) / MSP3V3HM3/89A Datenblatt	MSP3V3HM3/89A-Datenblätter	MSP3V3HM3/89A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MSP3V3HM3/89A
MSP3V3HM3/89A Electronic	MSP3V3HM3/89A-Komponenten	MSP3V3HM3/89A-Verteiler	MSP3V3HM3/89A-Bild
MSP3V3HM3/89A Preis	MSP3V3HM3/89A Hersteller	MSP3V3HM3/89A Bild	MSP3V3HM3/89A Aktie
MSP3V3HM3/89A Neu	MSP3V3HM3/89A Original	MSP3V3HM3/89A garantiert	MSP3V3HM3/89A RFQ
			MSP3V3HM3/89A-Teil
			MSP3V3HM3/89A Inventar
			MSP3V3HM3/89A Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited