









	<h2 style="color: #E67E22;">V2PM10-M3/H</h2>
	Hersteller-Teilenummer: V2PM10-M3/H
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 2A MICROSMP
	Datenblätter:  V2PM10-M3/H.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	V2PM10-M3/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 2A MICROSMP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	830mV @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	MicroSMP
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	eSMP®
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	MicroSMP
Andere Namen	V2PM10-M3/HGIDKR
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	47 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 2A Surface Mount MicroSMP
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	150pF @ 4V, 1MHz

V2PM10-M3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, V2PM10-M3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, V2PM10-M3/H 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 V2PM10-M3/H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>V2PM12-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 120V 2A MICROSMP</p>	 <p>V2P6HM3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 60V 2A MICROSMP</p>	 <p>V2PM12HM3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 120V 2A MICROSMP</p>	 <p>R7012003XXUA Powerex Inc. DIODE GEN PURP 2KV 300A DO200</p>
 <p>V2PL45HM3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 45V 2A MICROSMP</p>	 <p>V2P6-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 60V 2A MICROSMP</p>	 <p>V2PM15-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 150V 2A MICROSMP</p>	 <p>V2PL45-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 45V 2A MICROSMP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

V2PM10-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay	V2PM10-M3/H Datenblatt	V2PM10-M3/H-Datenblätter	V2PM10-M3/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay V2PM10-M3/H
V2PM10-M3/H Electronic	V2PM10-M3/H-Komponenten	V2PM10-M3/H-Verteiler	V2PM10-M3/H-Bild	V2PM10-M3/H-Teil
V2PM10-M3/H Preis	V2PM10-M3/H Hersteller	V2PM10-M3/H Bild	V2PM10-M3/H Aktie	V2PM10-M3/H Inventar
V2PM10-M3/H Neu	V2PM10-M3/H Original	V2PM10-M3/H garantiert	V2PM10-M3/H RFQ	V2PM10-M3/H 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