









	<h2 style="color: red;">MCL4448-TR3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MCL4448-TR3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE GP 75V 150MA MICROMELF
	Datenblätter:  MCL4448-TR3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MCL4448-TR3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 75V 150MA MICROMELF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 100mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	75V
Supplier Device-Gehäuse	MicroMELF
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	8ns
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, No Lead
Andere Namen	MCL4448-TR3GIDKR
Betriebstemperatur - Anschluss	175°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 75V 150mA Surface Mount MicroMELF
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 75V
Strom - Richt (Io)	150mA
Kapazität @ Vr, F	4pF @ 0V, 1MHz

MCL4448-TR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCL4448-TR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCL4448-TR3 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 MCL4448-TR3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCL4448 SUNMATE- MCL4448 SUNMATE-</p>	 <p>MCL908LJ12CPBE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 12KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MCL908QB8DTE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>MCL4448-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 75V 150MA MICROMELF</p>
 <p>MCL4448-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 75V 200MA MICROMELF</p>	 <p>MCL4154-TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 35V 200MA MICMELF</p>	 <p>MCL45151DW2 0420+ 0420+ SOP28</p>	 <p>MCL908QB8DWE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCL4448-TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MCL4448-TR3 Datenblatt	MCL4448-TR3-Datenblätter	MCL4448-TR3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MCL4448-TR3
MCL4448-TR3 Electronic	MCL4448-TR3-Komponenten	MCL4448-TR3-Verteiler	MCL4448-TR3-Bild	MCL4448-TR3-Teil
MCL4448-TR3 Preis	MCL4448-TR3 Hersteller	MCL4448-TR3 Bild	MCL4448-TR3 Aktie	MCL4448-TR3 Inventar
MCL4448-TR3 Neu	MCL4448-TR3 Original	MCL4448-TR3 garantiert	MCL4448-TR3 RFQ	MCL4448-TR3 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