









	<p><b>MCL103C-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCL103C-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 20V 200MA MICMELF</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCL103C-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 67500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCL103C-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 20V 200MA MICMELF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	67500 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 20V 200mA Surface Mount MicroMELF
Serie	Automotive, AEC-Q101
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, No Lead
Supplier Device-Gehäuse	MicroMELF
Diodentyp	Schottky
Strom - Richt (Io)	200mA
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	600mV @ 200mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 10V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	20V
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Betriebstemperatur - Anschluss	125°C (Max)
Kapazität @ Vr, F	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MCL103C-TRGICT

MCL103C-TR ist neu im Original, Suche MCL103C-TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCL103C-TR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCL103C-TR: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MCL1608SR47MT</b> Original 0603+</p>	 <p><b>MCL103B-TR3</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE SCHOTTKY 30V 200MA MICMELF</p>	 <p><b>MCL2012H100MT</b> SUNLORD MCL2012H100MT SUNLORD</p>	 <p><b>MCL103C-TR</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20V 200MA MICMELF</p>
 <p><b>MCL103B-TR</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE SCHOTTKY 30V 200MA MICMELF</p>	 <p><b>MCL20 500100-A</b> Ametherm PTC RESET FUSE 680V 0.4A RADIAL</p>	 <p><b>MCL103B-TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 30V 200MA MICMELF</p>	 <p><b>MCL103C-TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 20V 200MA MICMELF</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 06033A330J4T2A	↔ 08052U130JAT2A	⇒ AP8853-30GL	D AT5550M-GRE	⇒ BLM18BA470SN1D
⊖ BU7242SFVM-TR	⊕ DMG4435SK3-13	D DSR200BA60	⇒ DTA115EET1	⇒ EL5153IWZ
⊕ FDMB3900N	⊖ FQPF4N20	⊕ ICL3221ECAZ	↔ IRFR9110TR	⇒ K71643682M-EC25
D LB11921T-MPB-E	⊕ LD051A5R1CAB2A	⊖ LMK107B7224KA-T	⊕ LTC1090ACN	⇒ MAX313EUE+T
⇒ MAX6190CESA	↔ MC74VHCT244ADTR2G	⊕ MCL034T15-1	⊖ MCL101A-TR	⇒ MCL101A-TR
↔ MCL101B-TR	⇒ MCL101B-TR	D MCL101C-TR	⊕ MCL101C-TR	⊖ MCL103C-TR
⊕ MCL2012H100MT	D MCL2012S100MT	⇒ MCL2012S1R0MT	↔ MCL2012S4R7MT	⇒ MCL4148-TR
⊖ MCL4148-TR	⊕ MCL908QY4CDT	↔ MJD253-001	⇒ MM5Z6V8CF	⇒ MT48LC8M16A2P-6A:L
⊕ NCP1580DR2G	⊖ NUC220LC2AN	⊕ SN74ALS574BDWR	D SN75LBC180DR	⇒ SPSWH1S01S1GQ09HBA
↔ SSM3J16FV	⊕ STB60N06	⊖ TDA8579T/N1	⊕ UFB280FA40	⇒ USB0415-LF-T7

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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