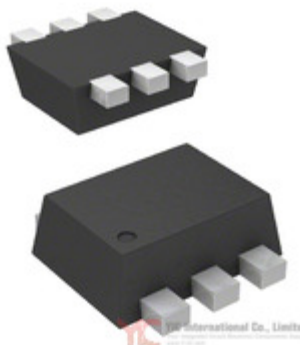

	<h2 style="color: red;">CMLDM7120G TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMLDM7120G TR
	Hersteller / Marke:	Central Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 20V 1A SOT563
Datenblätter:	 CMLDM7120G TR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	CMLDM7120G TR
Hersteller	Central Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 1A SOT563
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 1mA
Vgs (Max)	8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 500mA, 4.5V
Verlustleistung (max)	150mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	220pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.4nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1A (Ta)

CMLDM7120G TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMLDM7120G TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMLDM7120G TR Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CMLDM7120G TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CMLDM7585 TR Central Semiconductor Corp MOSFET N/P-CH 20V 0.65A SOT563</p>	 <p>CMLDM7484 TR Central Semiconductor Corp MOSFET N/P-CH 30V 0.45A SOT-563</p>	 <p>CMLDM8002AG TR Central Semiconductor Corp MOSFET 2P-CH 50V 0.28A SOT563</p>	 <p>CMLDM7002AJ TR Central Semiconductor Corp MOSFET 2N-CH 60V 0.28A SOT563</p>
 <p>CMLDM8120 Central Central SOT-563</p>	 <p>CMLDM7003T TR Central Semiconductor Corp MOSFET 2N-CH 50V 0.28A SOT563</p>	 <p>CMLDM7003 TR Central Semiconductor Corp MOSFET 2N-CH 50V 0.28A SOT563</p>	 <p>CMLDM7003G TR Central Semiconductor Corp MOSFET 2N-CH 50V 0.28A SOT563</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMLDM7120G TR Central Semiconductor	CMLDM7120G TR Datenblatt	CMLDM7120G TR-Datenblätter	CMLDM7120G TR PDF	Central Semiconductor CMLDM7120G TR
CMLDM7120G TR Electronic	CMLDM7120G TR-Komponenten	CMLDM7120G TR-Verteiler	CMLDM7120G TR-Bild	CMLDM7120G TR-Teil
CMLDM7120G TR Preis	CMLDM7120G TR Hersteller	CMLDM7120G TR Bild	CMLDM7120G TR Aktie	CMLDM7120G TR Inventar
CMLDM7120G TR Neu	CMLDM7120G TR Original	CMLDM7120G TR garantiert	CMLDM7120G TR RFQ	CMLDM7120G TR 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