



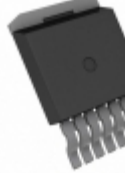





 Wolfspeed. A CREE COMPANY	<h2 style="color: #E67E22;">C3M0065100J-TR</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: C3M0065100J-TR
	Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed
	Teil der Beschreibung: 1000V, 65 MOHM, G3 SIC MOSFET
	Datenblätter:  C3M0065100J-TR.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	C3M0065100J-TR
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	1000V, 65 MOHM, G3 SIC MOSFET
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 5mA
Vgs (Max)	+15V, -4V
Technologie	SiC (Silicon Carbide Junction Transistor)
Supplier Device-Gehäuse	TO-263-7
Serie	C3M™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	78 mOhm @ 20A, 15V
Verlustleistung (max)	113.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	660pF @ 600V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 15V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	15V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1000V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 1000V 35A (Tc) 113.5W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	35A (Tc)

C3M0065100J-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C3M0065100J-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C3M0065100J-TR Cree Wolfspeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ C3M0065100J-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C3M0065100J Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 1000V 35A D2PAK-7	 C3M0065100K Cree Wolfspeed 1000V, 65 MOHM, G3 SIC MOSFET	 C3M0065090J-TR Cree/Wolfspeed MOSFET N-CH 900V 35A D2PAK-7	 C3M0075120J Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 1200V 30A D2PAK-7
 C3M0075120J-TR Cree Wolfspeed 1200V, 75 MOHM, G3 SIC MOSFET ON	 C3M0065090J Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 900V 35A D2PAK-7	 C3M0065090J-TR Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 900V 35A D2PAK-7	 C3M0075120K Cree/Wolfspeed MOSFET N-CH SICFET 1.2KV TO247-4

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C3M0065100J-TR Cree Wolfspeed	C3M0065100J-TR Datenblatt	C3M0065100J-TR-Datenblätter	C3M0065100J-TR PDF	Cree Wolfspeed C3M0065100J-TR
C3M0065100J-TR Electronic	C3M0065100J-TR-Komponenten	C3M0065100J-TR-Verteiler	C3M0065100J-TR-Bild	C3M0065100J-TR-Teil
C3M0065100J-TR Preis	C3M0065100J-TR Hersteller	C3M0065100J-TR Bild	C3M0065100J-TR Aktie	C3M0065100J-TR Inventar
C3M0065100J-TR Neu	C3M0065100J-TR Original	C3M0065100J-TR garantiert	C3M0065100J-TR RFQ	C3M0065100J-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