








	<h2 style="color: red;">C3M0075120K</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C3M0075120K
	Hersteller / Marke:	Cree
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH SICFET 1.2KV TO247-4
Datenblätter:	 C3M0075120K.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
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	C3M0075120K
Hersteller	Cree
Beschreibung	MOSFET N-CH SICFET 1.2KV TO247-4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 5mA
Vgs (Max)	+19V, -8V
Technologie	SICFET (Silicon Carbide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-4L
Serie	C3M™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	90 mOhm @ 20A, 15V
Verlustleistung (max)	119W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-4
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1350pF @ 1000V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	51nC @ 15V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	15V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1200V (1.2kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30.8A (Tc)

C3M0075120K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C3M0075120K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C3M0075120K Cree mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C3M0075120K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C3M0120090J Cree/Wolfspeed MOSFET N-CH 900V 22A	 C3M0075120J-TR Cree Wolfspeed 1200V, 75 MOHM, G3 SIC MOSFET ON	 C3M0120090D Cree/Wolfspeed 900V, 120 MOHM, G3 SIC MOSFET	 C3M0075120J Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 1200V 30A D2PAK-7
 C3M0075120K Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 1200V 30.8A TO247-4	 C3M0120090D Cree Wolfspeed 900V, 120 MOHM, G3 SIC MOSFET	 C3M0065100K Cree/Wolfspeed 1000V, 65 MOHM, G3 SIC MOSFET	 C3M0065100J-TR Cree Wolfspeed 1000V, 65 MOHM, G3 SIC MOSFET

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C3M0075120K Cree	C3M0075120K Datenblatt	C3M0075120K-Datenblätter	C3M0075120K PDF	Cree C3M0075120K
C3M0075120K Electronic	C3M0075120K-Komponenten	C3M0075120K-Verteiler	C3M0075120K-Bild	C3M0075120K-Teil
C3M0075120K Preis	C3M0075120K Hersteller	C3M0075120K Bild	C3M0075120K Aktie	C3M0075120K Inventar
C3M0075120K Neu	C3M0075120K Original	C3M0075120K garantiert	C3M0075120K RFQ	C3M0075120K Online bestellen