

	<h2 style="color: #E67E22;">NTMFS10N7D2C</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: NTMFS10N7D2C
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 78A 8PQFN
	Datenblätter:  NTMFS10N7D2C.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.	

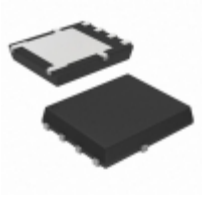
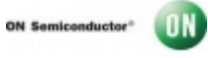

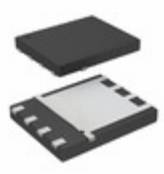
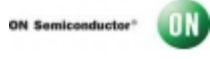
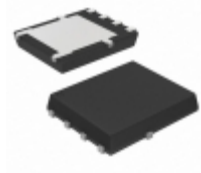

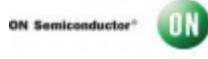
Spezifikationen

Teilenummer	NTMFS10N7D2C
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 78A 8PQFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 150µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-PQFN (5x6), Power56
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.2 mOhm @ 28A, 10V
Verlustleistung (max)	83W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2635pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	37nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 78A (Tc) 83W (Tc) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	78A (Tc)

NTMFS10N7D2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTMFS10N7D2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTMFS10N7D2C AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NTMFS10N7D2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  NTMFS4108NT3G ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 13.5A SO8FL	 NTMFS10N3D2C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 151A POWER56	 NTMFS4119NT ON NTMFS4119NT ON	 NTMFS08N003C AMI Semiconductor / ON Semiconductor PTNG 80/20V IN 5X6CLIP
 NTMFS08N2D5C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 166A POWER56	 NTMFS4108NT1G ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 13.5A SO-8FL	 NTMFS4108N ON NTMFS4108N ON	 NTMFS08N004C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 126A 8PQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTMFS10N7D2C AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NTMFS10N7D2C Datenblatt	NTMFS10N7D2C-Datenblätter	NTMFS10N7D2C PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTMFS10N7D2C
NTMFS10N7D2C Electronic	NTMFS10N7D2C-Komponenten	NTMFS10N7D2C-Verteiler	NTMFS10N7D2C-Bild	NTMFS10N7D2C-Teil
NTMFS10N7D2C Preis	NTMFS10N7D2C Hersteller	NTMFS10N7D2C Bild	NTMFS10N7D2C Aktie	NTMFS10N7D2C Inventar
NTMFS10N7D2C Neu	NTMFS10N7D2C Original	NTMFS10N7D2C garantiert	NTMFS10N7D2C RFQ	NTMFS10N7D2C 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