

	<h2 style="color: red;">FDD7N20TM</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: FDD7N20TM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 5A D-PAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDD7N20TM.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 35627 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	FDD7N20TM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 5A D-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	35627 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	UniFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	690 mOhm @ 2.5A, 10V
Verlustleistung (max)	43W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	FDD7N20TMTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	250pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.7nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 5A (Tc) 43W (Tc) Surface Mount D-Pak
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A (Tc)

FDD7N20TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD7N20TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD7N20TM 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 FDD7N20TM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FDD770N15A AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N CH 150V 18A DPAK	 FDD7N25LZ FAIRCHI FDD7N25LZ FAIRCHI	 FDD7N60NZ FAIRCHI FDD7N60NZ FAIRCHI	 FDD770N15A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N CH 150V 18A DPAK
 FDD7N25LZTM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 6.2A DPAK-3	 FDD7030RL F FDD7030RL F	 FDD76AN06 FAIRCHI FAIRCHI TO-252	 FDD7N20TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 5A D-PAK

FDD7N20TM Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Fairchild/ON Semiconductor / ON FDD7N20TM Datenblatt	FDD7N20TM-Datenblätter	FDD7N20TM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD7N20TM
FDD7N20TM Electronic	FDD7N20TM-Komponenten	FDD7N20TM-Verteiler	FDD7N20TM-Bild
FDD7N20TM Preis	FDD7N20TM Hersteller	FDD7N20TM Bild	FDD7N20TM Aktie
FDD7N20TM Neu	FDD7N20TM Original	FDD7N20TM garantiert	FDD7N20TM RFQ
			FDD7N20TM-Teil
			FDD7N20TM Inventar
			FDD7N20TM Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited