
	<h2 style="color: #E67E22;">FDD6N25TM</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDD6N25TM
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 250V 4.4A DPAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDD6N25TM.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 64480 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

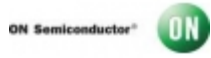
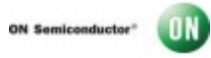






### Spezifikationen

Teilenummer	FDD6N25TM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 4.4A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	64480 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	1.1 Ohm @ 2.2A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	FDD6N25TMDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	250pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 250V 4.4A (Tc) 50W (Tc) Surface Mount D-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.4A (Tc)

FDD6N25TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD6N25TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD6N25TM 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 FDD6N25TM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDD6N25TF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 4.4A DPAK</p>	 <p><b>FDD6N50FTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 5.5A DPAK</p>	 <p><b>FDD6N50</b> FSC FDD6N50 FSC</p>	 <p><b>FDD6N25</b> FAIRCHILD FDD6N25 FAIRCHILD</p>
 <p><b>FDD6N50FTF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 5.5A DPAK</p>	 <p><b>FDD6N20TM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 4.5A DPAK</p>	 <p><b>FDD6N25TM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 4.4A DPAK</p>	 <p><b>FDD6N50F</b> FAIRCHILD FDD6N50F FAIRCHILD</p>

### FDD6N25TM Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

FDD6N25TM Semiconductor / ON Semiconductor	FDD6N25TM Datenblatt	FDD6N25TM-Datenblätter	FDD6N25TM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD6N25TM
FDD6N25TM Electronic	FDD6N25TM-Komponenten	FDD6N25TM-Verteiler	FDD6N25TM-Bild	FDD6N25TM-Teil
FDD6N25TM Preis	FDD6N25TM Hersteller	FDD6N25TM Bild	FDD6N25TM Aktie	FDD6N25TM Inventar
FDD6N25TM Neu	FDD6N25TM Original	FDD6N25TM garantiert	FDD6N25TM RFQ	FDD6N25TM Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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