



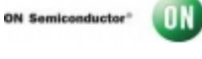



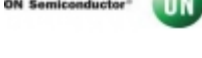

	<h2 style="color: red;">FDD6770A</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: FDD6770A
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 24A DPAK
	Datenblätter:  FDD6770A.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 70227 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	FDD6770A
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 24A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	70227 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 mOhm @ 24A, 10V
Verlustleistung (max)	3.7W (Ta), 65W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	FDD6770ATR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2405pF @ 13V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	47nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 25V 24A (Ta), 50A (Tc) 3.7W (Ta), 65W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	24A (Ta), 50A (Tc)

FDD6770A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD6770A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD6770A 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 FDD6770A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FDD6778A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 12A DPAK	 FDD6770A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 24A DPAK	 FDD6760A AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET NCH 25V 27A DPAK	 FDD6778 FAI FDD6778 FAI
 FDD6760A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET NCH 25V 27A DPAK	 FDD6760 FAI FDD6760 FAI	 FDD6776A AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 17.7A DPAK	 FDD6776 FAI FDD6776 FAI

FDD6770A Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FDD6770A AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDD6770A Datenblatt	FDD6770A-Datenblätter	FDD6770A PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD6770A
FDD6770A Electronic	FDD6770A-Komponenten	FDD6770A-Verteiler	FDD6770A-Bild	FDD6770A-Teil
FDD6770A Preis	FDD6770A Hersteller	FDD6770A Bild	FDD6770A Aktie	FDD6770A Inventar
FDD6770A Neu	FDD6770A Original	FDD6770A garantiert	FDD6770A RFQ	FDD6770A 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