

	<h2 style="color: red;">FDD4685-F085</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FDD4685-F085
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 40V 32A DPAK
Datenblätter:	 FDD4685-F085.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	FDD4685-F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 32A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252AA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	27 mOhm @ 8.4A, 10V
Verlustleistung (max)	83W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	FDD4685-F085CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2380pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 40V 8.4A (Ta), 32A (Tc) 83W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.4A (Ta), 32A (Tc)
Basisteilenummer	FDD4685

FDD4685-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD4685-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD4685-F085 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 FDD4685-F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FDD4685TF VB FDD4685TF VB	 FDD4685_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 40V 32A DPAK	 FDD4685-F085P AMI Semiconductor / ON Semiconductor PMOS DPAK 40V 27 MOHM	 FDD45AN06LA0_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 25A DPAK
 FDD4685 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 40V 8.4A DPAK	 FDD45AN06LAO FSC FDD45AN06LAO FSC	 FDD4685 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 40V 8.4A DPAK	 FDD4685TF_SB82135 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 40V DPAK

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDD4685-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDD4685-F085 Datenblatt	FDD4685-F085-Datenblätter	FDD4685-F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD4685-F085
FDD4685-F085 Electronic	FDD4685-F085-Komponenten	FDD4685-F085-Verteiler	FDD4685-F085-Bild	FDD4685-F085-Teil
FDD4685-F085 Preis	FDD4685-F085 Hersteller	FDD4685-F085 Bild	FDD4685-F085 Aktie	FDD4685-F085 Inventar
FDD4685-F085 Neu	FDD4685-F085 Original	FDD4685-F085 garantiert	FDD4685-F085 RFQ	FDD4685-F085 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