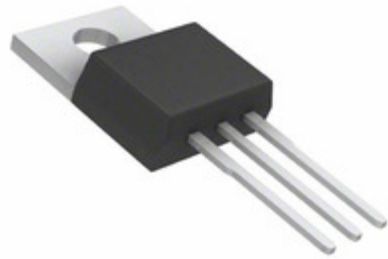


	<h2 style="color: red;">FDP8442-F085</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDP8442-F085
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 80A TO-220
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FDP8442-F085.pdf  2.FDP8442-F085.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 750 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





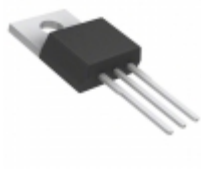

Spezifikationen

Teilenummer	FDP8442-F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 80A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	750 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	Automotive, AEC-Q101, PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.1 mOhm @ 80A, 10V
Verlustleistung (max)	254W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	FDP8442_F085
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	12200pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	235nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 23A (Ta), 80A (Tc) 254W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	23A (Ta), 80A (Tc)

FDP8442-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDP8442-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDP8442-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 FDP8442-F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDP8443-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V TO-220AB-3</p>	 <p>FDP8442 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 80A TO-220AB</p>	 <p>FDP8443 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 80A TO-220AB</p>	 <p>FDP8442_F085 Fairchild/ON Semiconductor FDP8442_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p>
 <p>FDP8442 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 80A TO-220AB</p>	 <p>FDP8441_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 80A TO-220AB</p>	 <p>FDP8443 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 80A TO-220AB</p>	 <p>FDP8441_F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 80A TO-220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDP8442-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDP8442-F085 Datenblatt	FDP8442-F085-Datenblätter	FDP8442-F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDP8442-F085
FDP8442-F085 Electronic	FDP8442-F085-Komponenten	FDP8442-F085-Verteiler	FDP8442-F085-Bild	FDP8442-F085-Teil
FDP8442-F085 Preis	FDP8442-F085 Hersteller	FDP8442-F085 Bild	FDP8442-F085 Aktie	FDP8442-F085 Inventar
FDP8442-F085 Neu	FDP8442-F085 Original	FDP8442-F085 garantiert	FDP8442-F085 RFQ	FDP8442-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