
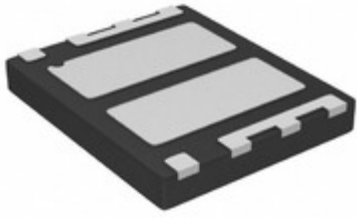
	<h2 style="color: red;">FDMC9430L-F085</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDMC9430L-F085</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2 N-CHANNEL 40V 12A 8MLP</p> <p>Datenblätter:  FDMC9430L-F085.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


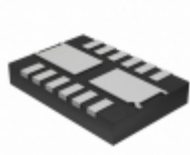


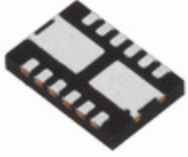


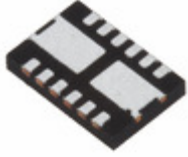
Spezifikationen

Teilenummer	FDMC9430L-F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2 N-CHANNEL 40V 12A 8MLP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-MLP (3x3)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8 mOhm @ 12A, 10V
Leistung - max	11.4W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Andere Namen	FDMC9430L-F085OSDKR
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	984pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	22nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 40V 12A 11.4W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A

FDMC9430L-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMC9430L-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMC9430L-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 FDMC9430L-F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDMC9430L_F085 FAIRCHI FAIRCHI QFN</p>	 <p>FDMC82100L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V 7A 6-MLP</p>	 <p>FDMC8884_F126 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V PWR33</p>	 <p>FDMC89521L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 60V 8.2A POWER33</p>
 <p>FDMC82100 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V 7A 12POWER</p>	 <p>FDMC8884-F126 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V PWR33</p>	 <p>FDMC89521L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 60V 8.2A POWER33</p>	 <p>FDMC82100 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V 7A 12POWER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMC9430L-F085 AMI Semiconductor	FDMC9430L-F085 Datenblatt	FDMC9430L-F085-Datenblätter	FDMC9430L-F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMC9430L-F085
FDMC9430L-F085 Electronic	FDMC9430L-F085-Komponenten	FDMC9430L-F085-Verteiler	FDMC9430L-F085-Bild	FDMC9430L-F085-Teil
FDMC9430L-F085 Preis	FDMC9430L-F085 Hersteller	FDMC9430L-F085 Bild	FDMC9430L-F085 Aktie	FDMC9430L-F085 Inventar
FDMC9430L-F085 Neu	FDMC9430L-F085 Original	FDMC9430L-F085 garantiert	FDMC9430L-F085 RFQ	FDMC9430L-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