
	<h2 style="color: #e67e22;">FDMS9411-F085</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDMS9411-F085</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 8PQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDMS9411-F085.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDMS9411-F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 8PQFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	Power56
Serie	Automotive, AEC-Q101, PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.8 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	68.2W (Tj)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	FDMS9411-F085TR
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	1100pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	22nC @ 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 30A (Tc) 68.2W (Tj) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30A (Tc)

FDMS9411-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMS9411-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMS9411-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 FDMS9411-F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDMS9410L-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 50A POWER56</p>	 <p>FDMS9410_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 50A 8PQFN</p>	 <p>FDMS9411L_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET NCH 40V 30A POWER56</p>	 <p>FDMS9410-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 50A 8PQFN</p>
 <p>FDMS9410L_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 50A POWER56</p>	 <p>FDMS9600S Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 12A/16A POWER56</p>	 <p>FDMS9411 FAIRCHILD FDMS9411 FAIRCHILD</p>	 <p>FDMS9411L-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET NCH 40V 30A POWER56</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMS9411-F085 AMI Semiconductor / FDMS9411-F085 Datenblatt	FDMS9411-F085-Datenblätter	FDMS9411-F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMS9411-F085
FDMS9411-F085 Electronic	FDMS9411-F085-Komponenten	FDMS9411-F085-Verteiler	FDMS9411-F085-Bild
FDMS9411-F085 Preis	FDMS9411-F085 Hersteller	FDMS9411-F085 Bild	FDMS9411-F085 Aktie
FDMS9411-F085 Neu	FDMS9411-F085 Original	FDMS9411-F085 garantiert	FDMS9411-F085 RFQ
			FDMS9411-F085 Inventar
			FDMS9411-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