



	<h2 style="color: #E67E22;">FDMS86568-F085</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDMS86568-F085</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 80A POWER56
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDMS86568-F085.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDMS86568-F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 80A POWER56
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	3.5 mOhm @ 80A, 10V
Verlustleistung (max)	214W (Tj)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	FDMS86568-F085CT
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	4335pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	71nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 80A (Tc) 214W (Tj) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	80A (Tc)

FDMS86568-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMS86568-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMS86568-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 FDMS86568-F085 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDMS86550ET60</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V POWER56</p>	 <p><b>FDMS86540</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 20A 8-PQFN</p>	 <p><b>FDMS86569_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 65A POWER56</p>	 <p><b>FDMS86580_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 50A POWER56</p>
 <p><b>FDMS86550</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 8MLP</p>	 <p><b>FDMS86568_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 80A POWER56</p>	 <p><b>FDMS86550ET60</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V POWER56</p>	 <p><b>FDMS86580-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 50A POWER56</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMS86568-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMS86568-F085 Datenblatt	FDMS86568-F085-Datenblätter	FDMS86568-F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMS86568-F085
FDMS86568-F085 Electronic	FDMS86568-F085-Komponenten	FDMS86568-F085-Verteiler	FDMS86568-F085-Bild	FDMS86568-F085-Teil
FDMS86568-F085 Preis	FDMS86568-F085 Hersteller	FDMS86568-F085 Bild	FDMS86568-F085 Aktie	FDMS86568-F085 Inventar
FDMS86568-F085 Neu	FDMS86568-F085 Original	FDMS86568-F085 garantiert	FDMS86568-F085 RFQ	FDMS86568-F085 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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