


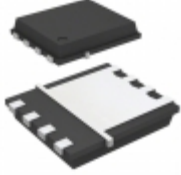
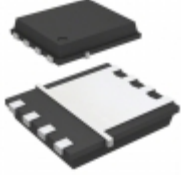
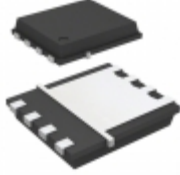
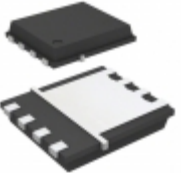

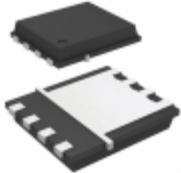
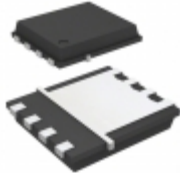
	<h2 style="color: #E67E22;">FDMS86369-F085</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDMS86369-F085
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 80V 65A POWER56
	Datenblätter:  FDMS86369-F085.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDMS86369-F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 65A POWER56
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	7.5 mOhm @ 65A, 10V
Verlustleistung (max)	107W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	FDMS86369-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	2470pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	46nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 80V 65A (Tc) 107W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	65A (Tc)

FDMS86369-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMS86369-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMS86369-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 FDMS86369-F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDMS86350ET80 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 80A POWER56</p>	 <p>FDMS86350ET80 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 80A POWER56</p>	 <p>FDMS86380-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 50A POWER56</p>	 <p>FDMS86368-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 80A POWER56</p>
 <p>FDMS86350ET80 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 80A POWER56</p>	 <p>FDMS86369_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 65A POWER56</p>	 <p>FDMS86381_F085 Fairchild/ON Semiconductor POWER TRENCH MOSFET</p>	 <p>FDMS86380_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 50A POWER56</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMS86369-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMS86369-F085 Datenblatt	FDMS86369-F085-Datenblätter	FDMS86369-F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMS86369-F085
FDMS86369-F085 Electronic	FDMS86369-F085-Komponenten	FDMS86369-F085-Verteiler	FDMS86369-F085-Bild	FDMS86369-F085-Teil
FDMS86369-F085 Preis	FDMS86369-F085 Hersteller	FDMS86369-F085 Bild	FDMS86369-F085 Aktie	FDMS86369-F085 Inventar
FDMS86369-F085 Neu	FDMS86369-F085 Original	FDMS86369-F085 garantiert	FDMS86369-F085 RFQ	FDMS86369-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