

	<h2 style="color: red;">FDWS5360L-F085</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDWS5360L-F085
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET NCH 60V 60A POWER56
	Datenblätter:  FDWS5360L-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	FDWS5360L-F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET NCH 60V 60A POWER56
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	Power56
Serie	Automotive, AEC-Q101, PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.5 mOhm @ 60A, 10V
Verlustleistung (max)	150W (Tj)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	FDWS5360L-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	3695pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	72nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 60A (Tc) 150W (Tj) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	60A (Tc)

FDWS5360L-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDWS5360L-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDWS5360L-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 FDWS5360L-F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDWS86068-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor NMOS PWR56 100V 5.8 MOHM</p>	 <p>FDWS86368-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET NCH 80V 80A POWER56</p>	 <p>FDW9926A_NL Original FDW9926A_NL Original</p>	 <p>FDW9926A AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 4.5A 8TSSOP</p>
 <p>FDWS5360L_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET NCH 60V 60A POWER56</p>	 <p>FDW9928EO_NL FAIRCHI FDW9928EO_NL FAIRCHI</p>	 <p>FDWS86368_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET NCH 80V 80A POWER56</p>	 <p>FDW9926NZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 4.5A 8-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDWS5360L-F085 AMI Semiconductor	FDWS5360L-F085 Datenblatt	FDWS5360L-F085-Datenblätter	FDWS5360L-F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
FDWS5360L-F085 Electronic	FDWS5360L-F085-Komponenten	FDWS5360L-F085-Verteiler	FDWS5360L-F085-Bild	FDWS5360L-F085-Teil
FDWS5360L-F085 Preis	FDWS5360L-F085 Hersteller	FDWS5360L-F085 Bild	FDWS5360L-F085 Aktie	FDWS5360L-F085 Inventar
FDWS5360L-F085 Neu	FDWS5360L-F085 Original	FDWS5360L-F085 garantiert	FDWS5360L-F085 RFQ	FDWS5360L-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