
	<p>FDMC86570LET60</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDMC86570LET60</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 56A POWER33</p> <p>Datenblätter:  FDMC86570LET60.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>	

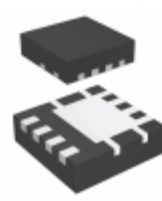
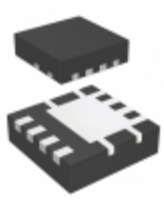
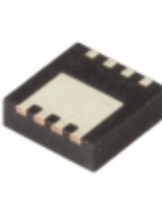
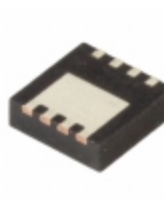
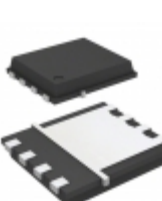
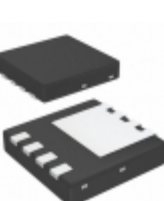

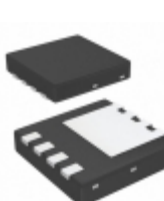
Spezifikationen

Teilenummer	FDMC86570LET60
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 56A POWER33
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	8-PQFN (3.3x3.3), Power33
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.3 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 65W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4790pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	88nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Ta), 87A (Tc)

FDMC86570LET60 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMC86570LET60-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMC86570LET60 Fairchild/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 FDMC86570LET60 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDMC8854 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 15A POWER33</p>	 <p>FDMC86520L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 13.5A 8MLP</p>	 <p>FDMC86520L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 13.5A 8MLP</p>	 <p>FDMC86570L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 56A POWER33</p>
 <p>FDMC8676 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 16A POWER33</p>	 <p>FDMC8678S AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 15A POWER33</p>	 <p>FDMC86570LET60 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 56A POWER33</p>	 <p>FDMC8676 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 16A POWER33</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMC86570LET60 Fairchild/ON Semiconductor	FDMC86570LET60 Datenblatt	FDMC86570LET60-Datenblätter	FDMC86570LET60 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FDMC86570LET60
FDMC86570LET60 Electronic	FDMC86570LET60-Komponenten	FDMC86570LET60-Verteiler	FDMC86570LET60-Bild	FDMC86570LET60-Teil
FDMC86570LET60 Preis	FDMC86570LET60 Hersteller	FDMC86570LET60 Bild	FDMC86570LET60 Aktie	FDMC86570LET60 Inventar
FDMC86570LET60 Neu	FDMC86570LET60 Original	FDMC86570LET60 garantiert	FDMC86570LET60 RFQ	FDMC86570LET60 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