

	<h2>FDMD8580</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDMD8580</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 80V 16A POWER 5X6</p> <p>Datenblätter:  FDMD8580.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>	





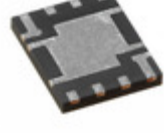



Spezifikationen

Teilenummer	FDMD8580
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 80V 16A POWER 5X6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	Power56
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.6 mOhm @ 16A, 10V
Leistung - max	2.3W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Andere Namen	FDMD8580CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5875pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	80nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 80V 16A (Ta), 82A (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Ta), 82A (Tc)

FDMD8580 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMD8580-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMD8580 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 FDMD8580 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDMD8680 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2 N-CH 80V 66A 8-PQFN</p>	 <p>FDMD8630 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 38A POWER5X6</p>	 <p>FDMD8560L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 46V 22A POWER</p>	 <p>FDMD86100 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V</p>
 <p>FDMD86100 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V</p>	 <p>FDMD8560L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 46V 22A POWER</p>	 <p>FDMD8530 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 35A</p>	 <p>FDMD8540L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 40V 33A POWER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMD8580 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMD8580 Datenblatt	FDMD8580-Datenblätter	FDMD8580 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMD8580
FDMD8580 Electronic	FDMD8580-Komponenten	FDMD8580-Verteiler	FDMD8580-Bild	FDMD8580-Teil
FDMD8580 Preis	FDMD8580 Hersteller	FDMD8580 Bild	FDMD8580 Aktie	FDMD8580 Inventar
FDMD8580 Neu	FDMD8580 Original	FDMD8580 garantiert	FDMD8580 RFQ	FDMD8580 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