

	<h2>FDMD82100</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDMD82100</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 100V 7A 12POWER</p> <p>Datenblätter:  FDMD82100.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>	

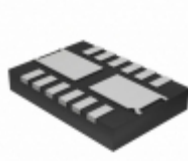
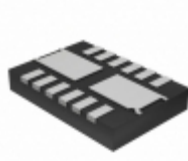
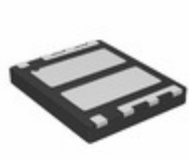





Spezifikationen

Teilenummer	FDMD82100
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 100V 7A 12POWER
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	12-Power3.3x5
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	19 mOhm @ 7A, 10V
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-PowerWDFN
Andere Namen	FDMD82100TR
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	1070pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 100V 7A 1W Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A

FDMD82100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMD82100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMD82100 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 FDMD82100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDMD82100L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V 7A 6-MLP</p>	 <p>FDMD82100L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V 7A 6-MLP</p>	 <p>FDMC9430L-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2 N-CHANNEL 40V 12A 8MLP</p>	 <p>FDMD8240L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 40V 23A</p>
 <p>FDMCA7632 FAIRCHI FAIRCHI QFN</p>	 <p>FDMC89521L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 60V 8.2A POWER33</p>	 <p>FDMC9430L_F085 FAIRCHI FAIRCHI QFN</p>	 <p>FDMC89521L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 60V 8.2A POWER33</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMD82100 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMD82100-Datenblatt	FDMD82100-Datenblätter	FDMD82100 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMD82100
FDMD82100 Electronic	FDMD82100-Komponenten	FDMD82100-Verteiler	FDMD82100-Bild	FDMD82100-Teil
FDMD82100 Preis	FDMD82100 Hersteller	FDMD82100 Bild	FDMD82100 Aktie	FDMD82100 Inventar
FDMD82100 Neu	FDMD82100 Original	FDMD82100 garantiert	FDMD82100 RFQ	FDMD82100 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