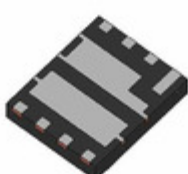


	<h2 style="color: #E67E22;">FDMD8530</h2>
 	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDMD8530</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 30V 35A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDMD8530.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	FDMD8530
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 35A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	Power56
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.25 mOhm @ 35A, 10V
Leistung - max	2.2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Andere Namen	FDMD8530-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	10395pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	149nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 30V 35A 2.2W Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	35A

FDMD8530 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMD8530-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMD8530 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 FDMD8530 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDMD8540L</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 40V 33A POWER</p>	 <p><b>FDMD84100</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V 7A 8-PQFN</p>	 <p><b>FDMD8530</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 35A</p>	 <p><b>FDMD8560L</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 46V 22A POWER</p>
 <p><b>FDMD8430</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor FET ENGR DEV-NOT REL</p>	 <p><b>FDMD85100</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V</p>	 <p><b>FDMD85100</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V</p>	 <p><b>FDMD8560L</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 46V 22A POWER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMD8530 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMD8530 Datenblatt	FDMD8530-Datenblätter	FDMD8530 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMD8530
FDMD8530 Electronic	FDMD8530-Komponenten	FDMD8530-Verteiler	FDMD8530-Bild	FDMD8530-Teil
FDMD8530 Preis	FDMD8530 Hersteller	FDMD8530 Bild	FDMD8530 Aktie	FDMD8530 Inventar
FDMD8530 Neu	FDMD8530 Original	FDMD8530 garantiert	FDMD8530 RFQ	FDMD8530 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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