









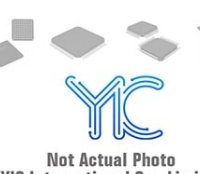
	<h2 style="color: red;">FDB5800</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDB5800</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 80A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDB5800.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 33833 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FDB5800</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 80A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	33833 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D <sup>2</sup> PAK
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6 mOhm @ 80A, 10V
Verlustleistung (max)	242W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	FDB5800DKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6625pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	135nC @ 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 14A (Ta), 80A (Tc) 242W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Ta), 80A (Tc)

FDB5800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDB5800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDB5800 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 FDB5800 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDB5690</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 32A TO-263AB</p>	 <p><b>FDB5800_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 80A D2PAK</p>	 <p><b>FDB5645</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 80A TO-263AB</p>	 <p><b>FDB5800</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 80A D2PAK</p>
 <p><b>FDB5800_F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 80A D2PAK</p>	 <p><b>FDB5645</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 80A TO-263AB</p>	 <p><b>FDB6021</b> FAIRCHILD FDB6021 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDB5680</b> FAIRCHI FDB5680 FAIRCHI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDB5800 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDB5800 Datenblatt	FDB5800-Datenblätter	FDB5800 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDB5800
FDB5800 Electronic	FDB5800-Komponenten	FDB5800-Verteiler	FDB5800-Bild	FDB5800-Teil
FDB5800 Preis	FDB5800 Hersteller	FDB5800 Bild	FDB5800 Aktie	FDB5800 Inventar
FDB5800 Neu	FDB5800 Original	FDB5800 garantiert	FDB5800 RFQ	FDB5800 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