

	<h2 style="color: red;">FDB2552-F085</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDB2552-F085
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N CH 150V 5A TO-263AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDB2552-F085.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 680 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDB2552-F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N CH 150V 5A TO-263AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	680 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB
Serie	Automotive, AEC-Q101, PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	36 mOhm @ 16A, 10V
Verlustleistung (max)	150W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	FDB2552-F085CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2800pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	51nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 150V 5A (Ta), 37A (Tc) 150W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A (Ta), 37A (Tc)

FDB2552-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDB2552-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDB2552-F085 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 FDB2552-F085 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>FDB2532-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 79A D2PAK</p>	 <p><b>FDB2570-NL</b> F FDB2570-NL F</p>	 <p><b>FDB2552</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 37A TO-263AB</p>	 <p><b>FDB2552</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 37A TO-263AB</p>
 <p><b>FDB2570</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 22A TO-263AB</p>	 <p><b>FDB2532_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor FDB2532_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p>	 <p><b>FDB2552_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor FDB2552_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p>	 <p><b>FDB2570</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 22A TO-263AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDB2552-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDB2552-F085 Datenblatt	FDB2552-F085-Datenblätter	FDB2552-F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDB2552-F085
FDB2552-F085 Electronic	FDB2552-F085-Komponenten	FDB2552-F085-Verteiler	FDB2552-F085-Bild	FDB2552-F085-Teil
FDB2552-F085 Preis	FDB2552-F085 Hersteller	FDB2552-F085 Bild	FDB2552-F085 Aktie	FDB2552-F085 Inventar
FDB2552-F085 Neu	FDB2552-F085 Original	FDB2552-F085 garantiert	FDB2552-F085 RFQ	FDB2552-F085 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