






	<h2 style="color: red;">FDS3682</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDS3682</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 6A 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDS3682.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1203 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDS3682
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 6A 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1203 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	35 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1300pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 6A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 8-SO
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Ta)

FDS3682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS3682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS3682 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 FDS3682 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDS3682-NL</b> F FDS3682-NL F</p>	 <p><b>FDS3680</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 5.2A 8-SOIC</p>	 <p><b>FDS3682_NL.</b> FSC FSC SOP-8</p>	 <p><b>FDS3690-NL</b> F FDS3690-NL F</p>
 <p><b>FDS3672_NL</b> FAIRCHILD FDS3672_NL FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDS3690</b> FSC FDS3690 FSC</p>	 <p><b>FDS3680-NL</b> F FDS3680-NL F</p>	 <p><b>FDS3680</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 5.2A 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDS3682 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDS3682 Datenblatt	FDS3682-Datenblätter	FDS3682 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS3682
FDS3682 Electronic	FDS3682-Komponenten	FDS3682-Verteiler	FDS3682-Bild	FDS3682-Teil
FDS3682 Preis	FDS3682 Hersteller	FDS3682 Bild	FDS3682 Aktie	FDS3682 Inventar
FDS3682 Neu	FDS3682 Original	FDS3682 garantiert	FDS3682 RFQ	FDS3682 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