


 	<h2 style="color: red;">FDS8882</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDS8882</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 9A 8-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDS8882.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18205 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	FDS8882
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 9A 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	18205 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	20 mOhm @ 9A, 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
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	940pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Ta)

FDS8882 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS8882-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS8882 Fairchild/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 FDS8882 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<b>FDS8880A</b> FAIRCHI FDS8880A FAIRCHI	<b>FDS8880AS-NL</b> F FDS8880AS-NL F	<b>FDS8884</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8.5A 8-SOIC	<b>FDS8884-NL</b> F FDS8884-NL F
	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<b>FDS8882</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 9A 8-SOIC	<b>FDS8884 SOP8</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOP8	<b>FDS8884</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8.5A 8-SOIC	<b>FDS8880-NL</b> FAI FAI SO8

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDS8882 Fairchild/ON Semiconductor	FDS8882 Datenblatt	FDS8882-Datenblätter	FDS8882 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FDS8882
FDS8882 Electronic	FDS8882-Komponenten	FDS8882-Verteiler	FDS8882-Bild	FDS8882-Teil
FDS8882 Preis	FDS8882 Hersteller	FDS8882 Bild	FDS8882 Aktie	FDS8882 Inventar
FDS8882 Neu	FDS8882 Original	FDS8882 garantiert	FDS8882 RFQ	FDS8882 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