

	<h2 style="color: #E67E22;">FDS8949_F085</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDS8949_F085</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 40V 6A 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDS8949_F085.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDS8949_F085
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 40V 6A 8-SOIC
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	8-SO
Serie	Automotive, AEC-Q101, PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	29 mOhm @ 6A, 10V
Leistung - max	2W
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	955pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A

FDS8949\_F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS8949\_F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS8949\_F085 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 FDS8949\_F085 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDS8958</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 30V 7A/5A 8SOIC</p>	 <p><b>FDS8949_NL</b> FAIRCHI FDS8949_NL FAIRCHI</p>	 <p><b>FDS8958A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 30V 7A/5A 8SOIC</p>	 <p><b>FDS8949-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 40V 6A 8-SOIC</p>
 <p><b>FDS8947A-NL</b> FAIRCHI FDS8947A-NL FAIRCHI</p>	 <p><b>FDS8949</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 40V 6A 8-SOIC</p>	 <p><b>FDS8958</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 30V 7A/5A 8SOIC</p>	 <p><b>FDS8958-NL</b> F FDS8958-NL F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDS8949_F085 Fairchild/ON Semiconductor	FDS8949_F085 Datenblatt	FDS8949_F085-Datenblätter	FDS8949_F085 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FDS8949_F085
FDS8949_F085 Electronic	FDS8949_F085-Komponenten	FDS8949_F085-Verteiler	FDS8949_F085-Bild	FDS8949_F085-Teil
FDS8949_F085 Preis	FDS8949_F085 Hersteller	FDS8949_F085 Bild	FDS8949_F085 Aktie	FDS8949_F085 Inventar
FDS8949_F085 Neu	FDS8949_F085 Original	FDS8949_F085 garantiert	FDS8949_F085 RFQ	FDS8949_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