




	<h2 style="margin: 0;">FDS8690</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDS8690</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 14A 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDS8690.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 51313 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDS8690
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 14A 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	51313 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	7.6 mOhm @ 14A, 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	1680pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 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	14A (Ta)

FDS8690 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS8690-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS8690 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 FDS8690 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDS8672S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 18A 8-SOIC</p>	 <p><b>FDS8672A</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOP8</p>	 <p><b>FDS8672S</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 18A 8-SOIC</p>	 <p><b>FDS8690C</b> FSC FDS8690C FSC</p>
 <p><b>FDS8690</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 14A 8-SOIC</p>	 <p><b>FDS8690_NL</b> FSC FDS8690_NL FSC</p>	 <p><b>FDS8690_NL.</b> FSC FSC SOP-8</p>	 <p><b>FDS8672</b> FAIRCHILD FDS8672 FAIRCHILD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FDS8690 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FDS8690 Datenblatt</a>	<a href="#">FDS8690-Datenblätter</a>	<a href="#">FDS8690 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FDS8690</a>
<a href="#">FDS8690 Electronic</a>	<a href="#">FDS8690-Komponenten</a>	<a href="#">FDS8690-Verteiler</a>	<a href="#">FDS8690-Bild</a>	<a href="#">FDS8690-Teil</a>
<a href="#">FDS8690 Preis</a>	<a href="#">FDS8690 Hersteller</a>	<a href="#">FDS8690 Bild</a>	<a href="#">FDS8690 Aktie</a>	<a href="#">FDS8690 Inventar</a>
<a href="#">FDS8690 Neu</a>	<a href="#">FDS8690 Original</a>	<a href="#">FDS8690 garantiert</a>	<a href="#">FDS8690 RFQ</a>	<a href="#">FDS8690 Online bestellen</a>

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