



	<h2 style="color: red;">FDD8750</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDD8750</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 6.5A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDD8750.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 29100 pcs 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	<a href="#">FDD8750</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 6.5A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	29100 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252AA)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	40 mOhm @ 2.7A, 10V
Verlustleistung (max)	3.7W (Ta), 18W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	425pF @ 13V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.5A (Ta), 2.7A (Tc)

FDD8750 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD8750-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD8750 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 FDD8750 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDD86581-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CHANNEL 60V 25A TO252</p>	 <p><b>FDD8750</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 6.5A DPAK</p>	 <p><b>FDD86569_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 90A DPAK</p>	 <p><b>FDD8770</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 35A DPAK</p>
 <p><b>FDD8778</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 35A DPAK</p>	 <p><b>FDD8780</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 35A TO-252AA</p>	 <p><b>FDD86580-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 50A DPAK</p>	 <p><b>FDD86580_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 50A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FDD8750 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FDD8750 Datenblatt</a>	<a href="#">FDD8750-Datenblätter</a>	<a href="#">FDD8750 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FDD8750</a>
<a href="#">FDD8750 Electronic</a>	<a href="#">FDD8750-Komponenten</a>	<a href="#">FDD8750-Verteiler</a>	<a href="#">FDD8750-Bild</a>	<a href="#">FDD8750-Teil</a>
<a href="#">FDD8750 Preis</a>	<a href="#">FDD8750 Hersteller</a>	<a href="#">FDD8750 Bild</a>	<a href="#">FDD8750 Aktie</a>	<a href="#">FDD8750 Inventar</a>
<a href="#">FDD8750 Neu</a>	<a href="#">FDD8750 Original</a>	<a href="#">FDD8750 garantiert</a>	<a href="#">FDD8750 RFQ</a>	<a href="#">FDD8750 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