

	<h2 style="color: red;">FDD6688</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDD6688</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 84A D-PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDD6688.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 62995 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="#">FDD6688</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 84A D-PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	62995 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252AA)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	83W (Ta)
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	3845pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	56nC @ 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	84A (Ta)

FDD6688 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD6688-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD6688 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 FDD6688 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDD6682</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 75A DPAK</p>	 <p><b>FDD6685</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 11A DPAK</p>	 <p><b>FDD6682-NL</b> FAIRCHI FDD6682-NL FAIRCHI</p>	 <p><b>FDD6688S-NL</b> FAIRCHILD FDD6688S-NL FAIRCHILD</p>
 <p><b>FDD6688</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 84A D-PAK</p>	 <p><b>FDD6685</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 11A DPAK</p>	 <p><b>FDD6688S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 88A D-PAK</p>	 <p><b>FDD6685-NL</b> FAIRCHILD FDD6685-NL FAIRCHILD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FDD6688 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FDD6688 Datenblatt</a>	<a href="#">FDD6688-Datenblätter</a>	<a href="#">FDD6688 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FDD6688</a>
<a href="#">FDD6688 Electronic</a>	<a href="#">FDD6688-Komponenten</a>	<a href="#">FDD6688-Verteiler</a>	<a href="#">FDD6688-Bild</a>	<a href="#">FDD6688-Teil</a>
<a href="#">FDD6688 Preis</a>	<a href="#">FDD6688 Hersteller</a>	<a href="#">FDD6688 Bild</a>	<a href="#">FDD6688 Aktie</a>	<a href="#">FDD6688 Inventar</a>
<a href="#">FDD6688 Neu</a>	<a href="#">FDD6688 Original</a>	<a href="#">FDD6688 garantiert</a>	<a href="#">FDD6688 RFQ</a>	<a href="#">FDD6688 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