

	<h2 style="color: red;">FDR6580</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDR6580</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 11.2A SSOT-8</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDR6580.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2244 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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FDR6580</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 11.2A SSOT-8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2244 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SuperSOT™-8
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9 mOhm @ 11.2A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.8W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3829pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	48nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11.2A (Ta)

FDR6580 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDR6580-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDR6580 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 FDR6580 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>FDR4420R-NL</b> FAIRCHI FDR4420R-NL FAIRCHI</p>	 <p><b>FDR4420A</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 11A SSOT-8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>FDR6674R</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>	 <p><b>FDR6674A</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 11.5A SSOT-8</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>FDR54U</b> FIRSTSILI FIRSTSILI SOD-323</p>	 <p><b>FDR6674A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 11.5A SSOT-8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>FDR4410</b> FAIRCHI FDR4410 FAIRCHI</p>	 <p><b>FDR6580</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 11.2A SSOT-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FDR6580 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FDR6580 Datenblatt</a>	<a href="#">FDR6580-Datenblätter</a>	<a href="#">FDR6580 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FDR6580</a>
<a href="#">FDR6580 Electronic</a>	<a href="#">FDR6580-Komponenten</a>	<a href="#">FDR6580-Verteiler</a>	<a href="#">FDR6580-Bild</a>	<a href="#">FDR6580-Teil</a>
<a href="#">FDR6580 Preis</a>	<a href="#">FDR6580 Hersteller</a>	<a href="#">FDR6580 Bild</a>	<a href="#">FDR6580 Aktie</a>	<a href="#">FDR6580 Inventar</a>
<a href="#">FDR6580 Neu</a>	<a href="#">FDR6580 Original</a>	<a href="#">FDR6580 garantiert</a>	<a href="#">FDR6580 RFQ</a>	<a href="#">FDR6580 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