






	<h2 style="color: red;">FDU3580</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDU3580</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 80V 7.7A I-PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDU3580.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	<a href="#">FDU3580</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 7.7A I-PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	IPAK (TO-251)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	29 mOhm @ 7.7A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1760pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	79nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.7A (Ta)

FDU3580 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDU3580-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDU3580 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 FDU3580 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDU3706</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 14.7A I-PAK</p>	 <p><b>FDU1250C-1R0M=P3</b> TOKO TOKO SMD</p>	 <p><b>FDU2582</b> F FDU2582 F</p>	 <p><b>FDU3580</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 7.7A I-PAK</p>
 <p><b>FDU3N40</b> FAIRCHI FDU3N40 FAIRCHI</p>	 <p><b>FDU2572</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 29A I-PAK</p>	 <p><b>FDU2572</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 29A I-PAK</p>	 <p><b>FDU3N40TU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 2A IPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FDU3580 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FDU3580 Datenblatt</a>	<a href="#">FDU3580-Datenblätter</a>	<a href="#">FDU3580 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FDU3580</a>
<a href="#">FDU3580 Electronic</a>	<a href="#">FDU3580-Komponenten</a>	<a href="#">FDU3580-Verteiler</a>	<a href="#">FDU3580-Bild</a>	<a href="#">FDU3580-Teil</a>
<a href="#">FDU3580 Preis</a>	<a href="#">FDU3580 Hersteller</a>	<a href="#">FDU3580 Bild</a>	<a href="#">FDU3580 Aktie</a>	<a href="#">FDU3580 Inventar</a>
<a href="#">FDU3580 Neu</a>	<a href="#">FDU3580 Original</a>	<a href="#">FDU3580 garantiert</a>	<a href="#">FDU3580 RFQ</a>	<a href="#">FDU3580 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