
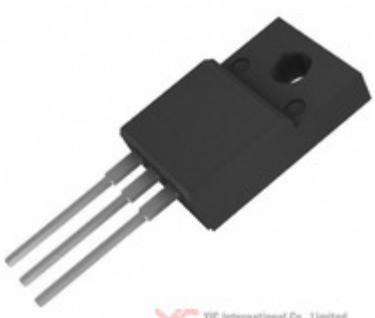
	<h2 style="color: red;">FQPF14N30</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQPF14N30</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 300V 8.5A TO-220F</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQPF14N30.pdf</a></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="#">FQPF14N30</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 300V 8.5A TO-220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	290 mOhm @ 4.25A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1360pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	300V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.5A (Tc)

FQPF14N30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQPF14N30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQPF14N30 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 FQPF14N30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>FQPF15N65C</b> FSC FQPF15N65C FSC</p>	 <p><b>FQPF14N30</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 300V 8.5A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF14N15</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 9.8A TO-220F</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>FQPF15N65</b> FSC FQPF15N65 FSC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>FQPF14N80</b> FSC FSC TO-220</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>FQPF13N60C</b> FSC FQPF13N60C FSC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>FQPF14N50C</b> FAIRCHILD FQPF14N50C FAIRCHILD</p>	 <p><b>FQPF14N15</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 9.8A TO-220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FQPF14N30 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FQPF14N30 Datenblatt</a>	<a href="#">FQPF14N30-Datenblätter</a>	<a href="#">FQPF14N30 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FQPF14N30</a>
<a href="#">FQPF14N30 Electronic</a>	<a href="#">FQPF14N30-Komponenten</a>	<a href="#">FQPF14N30-Verteiler</a>	<a href="#">FQPF14N30-Bild</a>	<a href="#">FQPF14N30-Teil</a>
<a href="#">FQPF14N30 Preis</a>	<a href="#">FQPF14N30 Hersteller</a>	<a href="#">FQPF14N30 Bild</a>	<a href="#">FQPF14N30 Aktie</a>	<a href="#">FQPF14N30 Inventar</a>
<a href="#">FQPF14N30 Neu</a>	<a href="#">FQPF14N30 Original</a>	<a href="#">FQPF14N30 garantiert</a>	<a href="#">FQPF14N30 RFQ</a>	<a href="#">FQPF14N30 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