
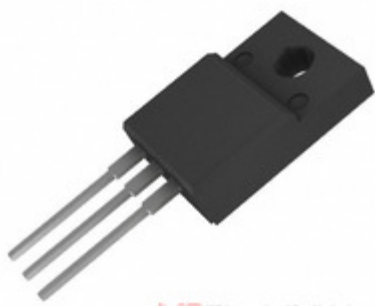
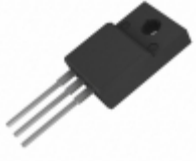

	<h2 style="color: red;">FQPF16N25</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQPF16N25</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 250V 9.5A TO-220F</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQPF16N25.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 190 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="#">FQPF16N25</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 9.5A TO-220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	190 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	230 mOhm @ 4.75A, 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	1200pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.5A (Tc)

FQPF16N25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQPF16N25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQPF16N25 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 FQPF16N25 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FQPF17N08L</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 11.2A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF17N08</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 11.2A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF16N25C</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 15.6A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF15P12</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 120V 15A TO-220F</p>
 <p><b>FQPF16N15</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 11.6A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF16N25</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 9.5A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF16N25C</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 15.6A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF15P12</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 120V 15A TO-220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FQPF16N25 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FQPF16N25 Datenblatt</a>	<a href="#">FQPF16N25-Datenblätter</a>	<a href="#">FQPF16N25 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FQPF16N25</a>
<a href="#">FQPF16N25 Electronic</a>	<a href="#">FQPF16N25-Komponenten</a>	<a href="#">FQPF16N25-Verteiler</a>	<a href="#">FQPF16N25-Bild</a>	<a href="#">FQPF16N25-Teil</a>
<a href="#">FQPF16N25 Preis</a>	<a href="#">FQPF16N25 Hersteller</a>	<a href="#">FQPF16N25 Bild</a>	<a href="#">FQPF16N25 Aktie</a>	<a href="#">FQPF16N25 Inventar</a>
<a href="#">FQPF16N25 Neu</a>	<a href="#">FQPF16N25 Original</a>	<a href="#">FQPF16N25 garantiert</a>	<a href="#">FQPF16N25 RFQ</a>	<a href="#">FQPF16N25 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