




	<b>FQPF13N10L</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FQPF13N10L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 8.7A TO-220F
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FQPF13N10L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FQPF13N10L</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 8.7A 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	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	180 mOhm @ 4.35A, 10V
Verlustleistung (max)	30W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	520pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 8.7A (Tc) 30W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.7A (Tc)

FQPF13N10L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQPF13N10L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQPF13N10L AMI Semiconductor / 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 FQPF13N10L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FQPF13N10L</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 8.7A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF13N50CF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 13A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF13N50</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 12.5A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF13N50C</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 13A TO-220F</p>
 <p><b>FQPF13N50C</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 13A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF13N10C</b> FSC FSC TO-252</p>	 <p><b>FQPF13N10</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 8.7A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF13N06L</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 10A TO-220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FQPF13N10L AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FQPF13N10L-Datenblätter</a>	<a href="#">FQPF13N10L PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQPF13N10L</a>
<a href="#">FQPF13N10L Electronic</a>	<a href="#">FQPF13N10L-Komponenten</a>	<a href="#">FQPF13N10L-Verteiler</a>	<a href="#">FQPF13N10L-Bild</a>
<a href="#">FQPF13N10L Preis</a>	<a href="#">FQPF13N10L Hersteller</a>	<a href="#">FQPF13N10L Bild</a>	<a href="#">FQPF13N10L Aktie</a>
<a href="#">FQPF13N10L Neu</a>	<a href="#">FQPF13N10L Original</a>	<a href="#">FQPF13N10L garantiert</a>	<a href="#">FQPF13N10L RFQ</a>
			<a href="#">FQPF13N10L 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