

 	<p><b>FQPF1P50</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQPF1P50</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 500V 1.03A TO-220F</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQPF1P50.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="#">FQPF1P50</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 500V 1.03A 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	10.5 Ohm @ 515mA, 10V
Verlustleistung (max)	28W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	350pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.03A (Tc)

FQPF1P50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQPF1P50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQPF1P50 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 FQPF1P50 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FQPF1N60C</b> FSC FQPF1N60C FSC</p>	 <p><b>FQPF1P50</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 1.03A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF20N10</b> FAIRCHILD FQPF20N10 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FQPF1N60T</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 0.9A TO-220F</p>
 <p><b>FQPF20N06</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 15A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF20N06L</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 15.7A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF1N60T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 0.9A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF20N06</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 15A TO-220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FQPF1P50 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FQPF1P50 Datenblatt</a>	<a href="#">FQPF1P50-Datenblätter</a>	<a href="#">FQPF1P50 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FQPF1P50</a>
<a href="#">FQPF1P50 Electronic</a>	<a href="#">FQPF1P50-Komponenten</a>	<a href="#">FQPF1P50-Verteiler</a>	<a href="#">FQPF1P50-Bild</a>	<a href="#">FQPF1P50-Teil</a>
<a href="#">FQPF1P50 Preis</a>	<a href="#">FQPF1P50 Hersteller</a>	<a href="#">FQPF1P50 Bild</a>	<a href="#">FQPF1P50 Aktie</a>	<a href="#">FQPF1P50 Inventar</a>
<a href="#">FQPF1P50 Neu</a>	<a href="#">FQPF1P50 Original</a>	<a href="#">FQPF1P50 garantiert</a>	<a href="#">FQPF1P50 RFQ</a>	<a href="#">FQPF1P50 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