
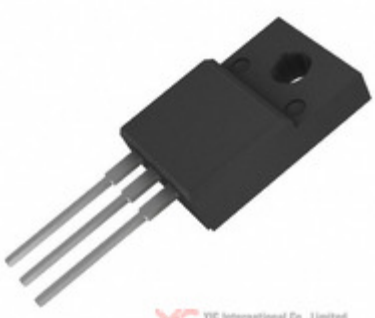
	<h2 style="color: red;">FQPF13N50CT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQPF13N50CT</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 13A TO-220F</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQPF13N50CT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 55 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">FQPF13N50CT</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 13A TO-220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	55 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250μA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	480 mOhm @ 6.5A, 10V
Verlustleistung (max)	48W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2055pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	56nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Tc)

FQPF13N50CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQPF13N50CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQPF13N50CT 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 FQPF13N50CT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FQPF13N50CSDTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 13A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF13N50C_F105</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>FQPF13N50CSDTU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 13A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF13N60 TK13A60</b> VB FQPF13N60 TK13A60 VB</p>
 <p><b>FQPF13N50CT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 13A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF13N50CF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 13A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF13N60C</b> FSC FQPF13N60C FSC</p>	 <p><b>FQPF13N50CF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 13A TO-220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[FQPF13N50CT Fairchild/ON Semiconductor](#)

[FQPF13N50CT Datenblatt](#)

[FQPF13N50CT-Datenblätter](#)

[FQPF13N50CT PDF](#)

[Fairchild/ON Semiconductor FQPF13N50CT](#)

[FQPF13N50CT Electronic](#)

[FQPF13N50CT-Komponenten](#)

[FQPF13N50CT-Verteiler](#)

[FQPF13N50CT-Bild](#)

[FQPF13N50CT-Teil](#)

[FQPF13N50CT Preis](#)

[FQPF13N50CT Hersteller](#)

[FQPF13N50CT Bild](#)

[FQPF13N50CT Aktie](#)

[FQPF13N50CT Inventar](#)

[FQPF13N50CT Neu](#)

[FQPF13N50CT Original](#)

[FQPF13N50CT garantiert](#)

[FQPF13N50CT RFQ](#)

[FQPF13N50CT Online bestellen](#)

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