
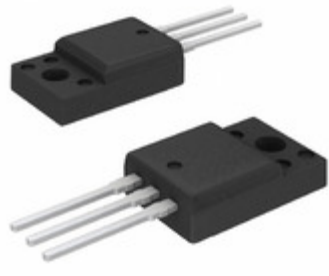
	<h2 style="color: red;">FDPF13N50FT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDPF13N50FT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 12A TO-220F</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDPF13N50FT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1540 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	FDPF13N50FT
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 12A TO-220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1540 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	UniFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	540 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1930pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	39nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 12A (Tc) 42W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Tc)

FDPF13N50FT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDPF13N50FT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDPF13N50FT 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 FDPF13N50FT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDPF12N60NZ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V TO-220F-3</p>	 <p><b>FDPF12N60NZ</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V TO-220F-3</p>	 <p><b>FDPF14N30</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET NCH 300V 14A TO220F</p>	 <p><b>FDPF14N30</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET NCH 300V 14A TO220F</p>
 <p><b>FDPF14N30T</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 300V 14A TO-220F</p>	 <p><b>FDPF13N50FT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 12A TO-220F</p>	 <p><b>FDPF12N50UT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V TO-220F-3</p>	 <p><b>FDPF13N50NZ</b> FAIRCHILD FDPF13N50NZ FAIRCHILD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDPF13N50FT AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDPF13N50FT Datenblatt	FDPF13N50FT-Datenblätter	FDPF13N50FT PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDPF13N50FT
FDPF13N50FT Electronic	FDPF13N50FT-Komponenten	FDPF13N50FT-Verteiler	FDPF13N50FT-Bild	FDPF13N50FT-Teil
FDPF13N50FT Preis	FDPF13N50FT Hersteller	FDPF13N50FT Bild	FDPF13N50FT Aktie	FDPF13N50FT Inventar
FDPF13N50FT Neu	FDPF13N50FT Original	FDPF13N50FT garantiert	FDPF13N50FT RFQ	FDPF13N50FT 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