
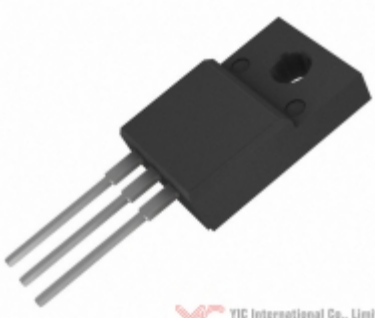








	<h2 style="color: red;">FDPF16N50T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDPF16N50T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 16A TO-220F</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDPF16N50T.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 24316 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDPF16N50T
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 16A TO-220F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	24316 pcs Stock
Serie	UniFET™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Verlustleistung (max)	38.5W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	380 mOhm @ 8A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	45nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1945pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

FDPF16N50T ist neu im Original, Suche FDPF16N50T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FDPF16N50T Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FDPF16N50T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 FDPF16N50 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 16A TO-220F	 FDPF16N50 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 16A TO-220F	 FDPF16N50T AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 16A TO-220F	 FDPF17N45T Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 450V 17A TO-220F
 FDPF15N65YDTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 15A TO-220F	 FDPF17N60NT AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V TO-220F-3	 FDPF16N50UT Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 15A TO-220F-3	 FDPF15N65YDTU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 15A TO-220F

heiße Teile

Mehr

FDPF12N35	FDPF12N35	FDPF12N50FT	FDPF12N50FT	FDPF12N50NZ
FDPF12N50NZ	FDPF12N50NZT	FDPF12N50NZT	FDPF12N50T	FDPF12N50T
FDPF12N50UT	FDPF12N50UT	FDPF12N60NZ	FDPF12N60NZ	FDPF13N50
FDPF14N30	FDPF14N30	FDPF15N60	FDPF15N65	FDPF15N65
FDPF15N65YDTU	FDPF15N65YDTU	FDPF16N50	FDPF16N50	FDPF16N50T
FDPF16N50UT	FDPF16N50UT	FDPF17N60NT	FDPF17N60NT	FDPF18N20FT
FDPF18N20FT	FDPF18N20FT_G	FDPF18N50	FDPF18N50	FDPF18N50C
FDPF18N50T	FDPF18N50T	FDPF190N15A	FDPF190N15A	FDPF20N50
FDPF20N50	FDPF20N50FT	FDPF20N50FT	FDPF20N50T	FDPF20N50T
FDPF2710T	FDPF2710T	FDPF320N06L	FDPF320N06L	FDPF33N25

Contact us: 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