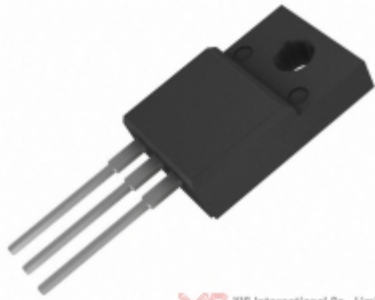
	<h2 style="color: red;">FDPF18N50</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDPF18N50</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 18A TO-220F</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 29265 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	FDPF18N50
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 18A TO-220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	29265 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	18A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	265 mOhm @ 9A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	60nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2860pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

FDPF18N50 ist neu im Original, Suche FDPF18N50 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FDPF18N50 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FDPF18N50: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FDPF18N20FT-G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N CH 200V 18A TO220F</p>	 <p><b>FDPF18N50C</b> FSC FDPF18N50C FSC</p>	 <p><b>FDPF18N50T</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 18A TO-220F</p>	 <p><b>FDPF18N20FT_G</b> Fairchild/ON Semiconductor FDPF18N20FT_G Fairchild/ON Semiconductor</p>
 <p><b>FDPF18N20</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TO-220F</p>	 <p><b>FDPF18N50</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 18A TO-220F</p>	 <p><b>FDPF18N20FT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 18A TO-220F-3</p>	 <p><b>FDPF18N50UT</b> FSC FDPF18N50UT FSC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ FDPF12N50T	↔ FDPF12N50UT	⇒ FDPF12N50UT	D FDPF12N60NZ	⇒ FDPF12N60NZ
⊣ FDPF13N50	⊗ FDPF14N30	D FDPF14N30	⇒ FDPF15N60	⇒ FDPF15N65
⊗ FDPF15N65	⊣ FDPF15N65YDTU	⊗ FDPF15N65YDTU	↔ FDPF16N50	⇒ FDPF16N50
D FDPF16N50T	⊗ FDPF16N50T	⊣ FDPF16N50UT	⊗ FDPF16N50UT	⇒ FDPF17N60NT
⇒ FDPF17N60NT	↔ FDPF18N20FT	⊗ FDPF18N20FT	⊣ FDPF18N20FT_G	⇒ FDPF18N50
↔ FDPF18N50C	⇒ FDPF18N50T	D FDPF18N50T	⊗ FDPF190N15A	⊣ FDPF190N15A
⊗ FDPF20N50	D FDPF20N50	⇒ FDPF20N50FT	↔ FDPF20N50FT	⇒ FDPF20N50T
⊣ FDPF20N50T	⊗ FDPF2710T	↔ FDPF2710T	⇒ FDPF320N06L	⇒ FDPF320N06L
⊗ FDPF33N25	⊣ FDPF33N25T	⊗ FDPF33N25T	D FDPF3860T	⇒ FDPF3860T
↔ FDPF3860TYDTU	⊗ FDPF3860TYDTU	⊣ FDPF3860YDTU	⊗ FDPF390N15A	⇒ FDPF390N15A

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