
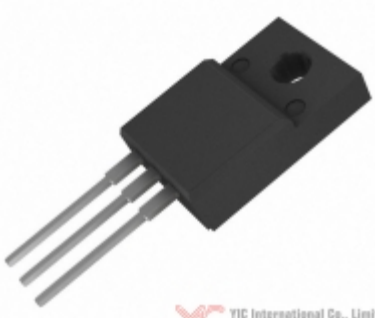
	<h2 style="color: red;">FDPF5N60NZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDPF5N60NZ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 4.5A TO-220F</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDPF5N60NZ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 110687 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	FDPF5N60NZ
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 4.5A TO-220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	110687 pcs Stock
Serie	UniFET-II™
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)	33W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	4.5A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2 Ohm @ 2.25A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	600pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±25V
Verpackung	Tube

FDPF5N60NZ ist neu im Original, Suche FDPF5N60NZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FDPF5N60NZ Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FDPF5N60NZ: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FDPF5N60</b> Fairchild/ON Semiconductor FDPF5N60 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDPF5N50TYDTU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V TO-220FP-3</p>	 <p><b>FDPF5N50UT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V TO-220F-3</p>	 <p><b>FDPF5N60NZ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 4.5A TO-220F</p>
 <p><b>FDPF680N10T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 12A TO-220F</p>	 <p><b>FDPF6N60ZUT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V TO-220F-3</p>	 <p><b>FDPF680N10T</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 12A TO-220F</p>	 <p><b>FDPF5N50UT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V TO-220F-3</p>

### heiße Teile

Mehr

 FDPF44N25TRDTU	 FDPF44N25TRDTU	 FDPF4N60NZ	 FDPF4N60NZ	 FDPF51N25
 FDPF51N25	 FDPF52N20T	 FDPF52N20T	 FDPF55N06	 FDPF55N06
 FDPF5N50FT	 FDPF5N50FT	 FDPF5N50NZ	 FDPF5N50NZ	 FDPF5N50NZF
 FDPF5N50NZF	 FDPF5N50NZF	 FDPF5N50NZU	 FDPF5N50NZU	 FDPF5N50T
 FDPF5N50T	 FDPF5N50TYDTU	 FDPF5N50TYDTU	 FDPF5N50UT	 FDPF5N50UT
 FDPF5N60NZ	 FDPF680N10T	 FDPF680N10T	 FDPF6N60ZUT	 FDPF6N60ZUT
 FDPF770N15A	 FDPF770N15A	 FDPF79N15	 FDPF79N15	 FDPF7N50
 FDPF7N50	 FDPF7N50F	 FDPF7N50F	 FDPF7N50U	 FDPF7N50U
 FDPF7N60NZ	 FDPF7N60NZ	 FDPF7N60Nzt	 FDPF7N60Nzt	 FDPF8N50NZ
 FDPF8N50NZ	 FDPF8N50NZF	 FDPF8N50NZF	 FDPF8N50Nzt	 FDPF8N50Nzt

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