






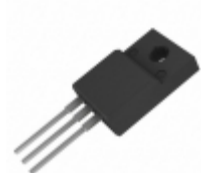
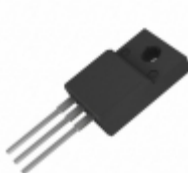

 	<h2 style="color: red;">FQPF18N20V2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQPF18N20V2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 200V 18A TO-220F</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQPF18N20V2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 25920 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="#">FQPF18N20V2</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 18A TO-220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	25920 pcs Stock
Serie	QFET®
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)	40W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	18A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	140 mOhm @ 9A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1080pF @ 25V
Verpackung	Tube

FQPF18N20V2 ist neu im Original, Suche FQPF18N20V2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQPF18N20V2 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQPF18N20V2: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FQPF18N50C</b> FSC FQPF18N50C FSC</p>	 <p><b>FQPF17P06</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 12A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF18N20V2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 18A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF18N20V2YDTU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 18A TO-220F</p>
 <p><b>FQPF18N20V2YDTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 18A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF17P06</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 12A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF17P10</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 10.5A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF17P10</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 10.5A TO-220F</p>

### heiße Teile

Mehr

 FQPF13N06L	 FQPF13N06L	 FQPF13N10	 FQPF13N10	 FQPF13N50C
 FQPF13N50C	 FQPF13N50CF	 FQPF13N50CF	 FQPF13N60C	 FQPF14N15
 FQPF14N15	 FQPF15P12	 FQPF15P12	 FQPF16N15	 FQPF16N15
 FQPF16N25C	 FQPF16N25C	 FQPF17N40	 FQPF17N40	 FQPF17N40T
 FQPF17N40T	 FQPF17P06	 FQPF17P06	 FQPF17P10	 FQPF17P10
 FQPF18N20V2	 FQPF18N20V2YDTU	 FQPF18N20V2YDTU	 FQPF18N50C	 FQPF18N50V2
 FQPF18N50V2	 FQPF18N65	 FQPF18N80	 FQPF19N10	 FQPF19N10
 FQPF19N10L	 FQPF19N10L	 FQPF19N20	 FQPF19N20	 FQPF19N20C
 FQPF19N20C	 FQPF1N50	 FQPF1N50	 FQPF1N60	 FQPF1N60
 FQPF20N06	 FQPF20N06	 FQPF20N06L	 FQPF20N06L	 FQPF20N60

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