

	<h2 style="color: red;">FQPF12P10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FQPF12P10</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 100V 8.2A TO-220F</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQPF12P10.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18793 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	FQPF12P10
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 8.2A TO-220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	18793 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	P-Channel 100V 8.2A (Tc) 38W (Tc) Through Hole TO-
Serie	QFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Verlustleistung (max)	38W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.2A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	290 mOhm @ 4.1A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	800pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

FQPF12P10 ist neu im Original, Suche FQPF12P10 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQPF12P10 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQPF12P10: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FQPF12N60T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 5.8A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF12N65C</b> FAIRCHILD FQPF12N65C FAIRCHILD</p>	 <p><b>FQPF12P20XDTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF12P20YDTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220F</p>
 <p><b>FQPF12P10</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 8.2A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF12P20</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF12N80</b> FSC FQPF12N80 FSC</p>	 <p><b>FQPF12N65</b> TO-220F FQPF12N65 TO-220F</p>

### heiße Teile

Mehr


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