









	<h2 style="color: red;">FPF1008</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FPF1008</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FPF1008.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 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	FPF1008
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	1.2 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroFET (2x2)
Serie	IntelliMAX™
Rds On (Typ)	30 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VDFN Exposed Pad
Ausgabetypp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Load Discharge, Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	1.5A

FPF1008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FPF1008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FPF1008 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FPF1008 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FPF1009</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET</p>	 <p><b>FPF1006</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SW P-CH MOSFET 6MICROFET</p>	 <p><b>FPF1006</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SW P-CH MOSFET 6MICROFET</p>	 <p><b>FPF1009</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET</p>
 <p><b>FPF1007</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET</p>	 <p><b>FPF1009R</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD MGMT SW P-CH 6-MICROFET</p>	 <p><b>FPF1008</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET</p>	 <p><b>FPF1009R</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD MGMT SW P-CH 6-MICROFET</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FPF1008 Fairchild/ON Semiconductor	FPF1008 Datenblatt	FPF1008-Datenblätter	FPF1008 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FPF1008
FPF1008 Electronic	FPF1008-Komponenten	FPF1008-Verteiler	FPF1008-Bild	FPF1008-Teil
FPF1008 Preis	FPF1008 Hersteller	FPF1008 Bild	FPF1008 Aktie	FPF1008 Inventar
FPF1008 Neu	FPF1008 Original	FPF1008 garantiert	FPF1008 RFQ	FPF1008 Online bestellen

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