




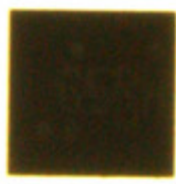




	<h2 style="color: red;">FPF2163</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FPF2163</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LOAD SWITCH ADJ CURR 6-MLP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FPF2163.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	FPF2163
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC LOAD SWITCH ADJ CURR 6-MLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	1.8 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroFET (2x2)
Serie	-
Rds On (Typ)	120 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature,
Strom - Ausgabe (max)	1.5A

FPF2163 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FPF2163-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FPF2163 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 FPF2163 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FPF2164</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH ADJ CURR 6-MLP</p>	 <p><b>FPF2147</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH REV CURR BK 6-MLP</p>	 <p><b>FPF2147</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SWITCH REV CURR BK 6-MLP</p>	 <p><b>FPF2165R</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SW FULL FUNCT ADJ 6MLP</p>
 <p><b>FPF2148</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH FULL MICROFET</p>	 <p><b>FPF2163</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH ADJ CURR 6-MLP</p>	 <p><b>FPF2148</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SWITCH FULL MICROFET</p>	 <p><b>FPF2165</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH ADJ CURR 6-MLP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FPF2163 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FPF2163 Datenblatt</a>	<a href="#">FPF2163-Datenblätter</a>	<a href="#">FPF2163 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FPF2163</a>
<a href="#">FPF2163 Electronic</a>	<a href="#">FPF2163-Komponenten</a>	<a href="#">FPF2163-Verteiler</a>	<a href="#">FPF2163-Bild</a>	<a href="#">FPF2163-Teil</a>
<a href="#">FPF2163 Preis</a>	<a href="#">FPF2163 Hersteller</a>	<a href="#">FPF2163 Bild</a>	<a href="#">FPF2163 Aktie</a>	<a href="#">FPF2163 Inventar</a>
<a href="#">FPF2163 Neu</a>	<a href="#">FPF2163 Original</a>	<a href="#">FPF2163 garantiert</a>	<a href="#">FPF2163 RFQ</a>	<a href="#">FPF2163 Online bestellen</a>

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