
	<h2 style="color: red;">FPF2110</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FPF2110</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH LOAD FULL FUNC SOT23-5</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FPF2110.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 25935 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	FPF2110
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC SWITCH LOAD FULL FUNC SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	25935 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	1.8 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	IntelliMAX™
Rds On (Typ)	125 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	FPF2110_NL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Reverse
Strom - Ausgabe (max)	400mA
Basisteilenummer	FPF2110

FPF2110 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FPF2110-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FPF2110 AMI Semiconductor / 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 FPF2110 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FPF2123</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SWITCH FULL FUNC SOT23-5</p>	 <p><b>FPF2110</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH LOAD FULL FUNC SOT23-5</p>	 <p><b>FPF2121</b> FAIRCHILD FPF2121 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FPF2116_NL</b> FAIRCHILD FPF2116_NL FAIRCHILD</p>
 <p><b>FPF2116</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SWITCH PROTECT SOT23-5</p>	 <p><b>FPF2109</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH LOAD FULL FUNC SOT23-5</p>	 <p><b>FPF2116</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH PROTECT SOT23-5</p>	 <p><b>FPF2109</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SWITCH LOAD FULL FUNC SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FPF2110 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FPF2110 Datenblatt	FPF2110-Datenblätter	FPF2110 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FPF2110
FPF2110 Electronic	FPF2110-Komponenten	FPF2110-Verteiler	FPF2110-Bild	FPF2110-Teil
FPF2110 Preis	FPF2110 Hersteller	FPF2110 Bild	FPF2110 Aktie	FPF2110 Inventar
FPF2110 Neu	FPF2110 Original	FPF2110 garantiert	FPF2110 RFQ	FPF2110 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