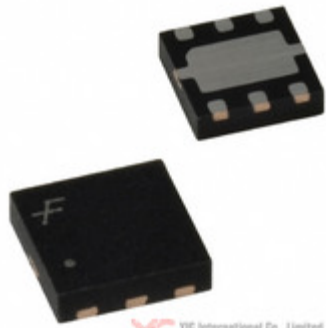

	<p>Hersteller-Teilenummer: FPF2164</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC LOAD SWITCH ADJ CURR 6-MLP</p>
	<p>Datenblätter:  FPF2164.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 8000 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	FPF2164
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LOAD SWITCH ADJ CURR 6-MLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	8000 pcs Stock
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
Andere Namen	FPF2164TR
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
Eingabotyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature,
Strom - Ausgabe (max)	1.5A
Basisteilenummer	FPF2164

FPF2164 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FPF2164-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FPF2164 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 FPF2164 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FPF2164 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FPF2164 Datenblatt	FPF2164-Datenblätter	FPF2164 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FPF2164
FPF2164 Electronic	FPF2164-Komponenten	FPF2164-Verteiler	FPF2164-Bild	FPF2164-Teil
FPF2164 Preis	FPF2164 Hersteller	FPF2164 Bild	FPF2164 Aktie	FPF2164 Inventar
FPF2164 Neu	FPF2164 Original	FPF2164 garantiert	FPF2164 RFQ	FPF2164 Online bestellen

Contact us: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