

	<h2 style="color: red;">FPF1009</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FPF1009
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET
	Datenblätter:  FPF1009.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	








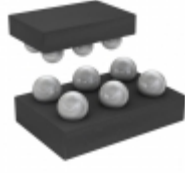
Spezifikationen

Teilenummer	FPF1009
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	FPF1009TR
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	Load Discharge, Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	1.5A
Basisteilenummer	FPF1009

FPF1009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FPF1009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FPF1009 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 FPF1009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FPF1009R AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD MGMT SW P-CH 6-MICROFET</p>	 <p>FPF1008 Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET</p>	 <p>FPF1009 Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET</p>	 <p>FPF1013 Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SWITCH 1V ADVANCE 6WLCSP</p>
 <p>FPF1008 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH P-CH 2X2 MICROFET</p>	 <p>FPF1009R Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD MGMT SW P-CH 6-MICROFET</p>	 <p>FPF1006 Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SW P-CH MOSFET 6MICROFET</p>	 <p>FPF1013 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH 1V ADVANCE 6WLCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FPF1009 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FPF1009 Datenblatt	FPF1009-Datenblätter	FPF1009 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FPF1009
FPF1009 Electronic	FPF1009-Komponenten	FPF1009-Verteiler	FPF1009-Bild	FPF1009-Teil
FPF1009 Preis	FPF1009 Hersteller	FPF1009 Bild	FPF1009 Aktie	FPF1009 Inventar
FPF1009 Neu	FPF1009 Original	FPF1009 garantiert	FPF1009 RFQ	FPF1009 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