





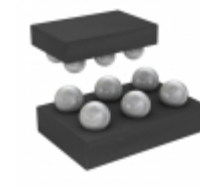




	<p><b>FPF2006_NBAA006</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FPF2006_NBAA006</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> INTEGRATED CIRCUIT</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FPF2006_NBAA006
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	INTEGRATED CIRCUIT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	1.8 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	IntelliMAX™
Rds On (Typ)	700 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabebetyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	100mA

FPF2006\_NBAA006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FPF2006\_NBAA006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FPF2006\_NBAA006 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 FPF2006\_NBAA006 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FPF2007_SB5S011</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LOAD SWITCH ADV SC70-5</p>	 <p><b>FPF2007</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SWITCH LOAD FULL FUNC SC70-5</p>	 <p><b>FPF2007_SB5S011</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH ADV SC70-5</p>	 <p><b>FPF2004</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH 100MA 6WLCSP</p>
 <p><b>FPF2006</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH LOAD FULL FUNC SC70-5</p>	 <p><b>FPF2005</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH LOAD FULL FUNC SC70-5</p>	 <p><b>FPF2007</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH LOAD FULL FUNC SC70-5</p>	 <p><b>FPF2004</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH LOAD FULL FUNC SC70-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FPF2006_NBAA006 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FPF2006_NBAA006 Datenblatt	FPF2006_NBAA006-Datenblätter	FPF2006_NBAA006 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FPF2006_NBAA006
FPF2006_NBAA006 Electronic	FPF2006_NBAA006-Komponenten	FPF2006_NBAA006-Verteiler	FPF2006_NBAA006-Bild	FPF2006_NBAA006-Teil
FPF2006_NBAA006 Preis	FPF2006_NBAA006 Hersteller	FPF2006_NBAA006 Bild	FPF2006_NBAA006 Aktie	FPF2006_NBAA006 Inventar
FPF2006_NBAA006 Neu	FPF2006_NBAA006 Original	FPF2006_NBAA006 garantiert	FPF2006_NBAA006 RFQ	FPF2006_NBAA006 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