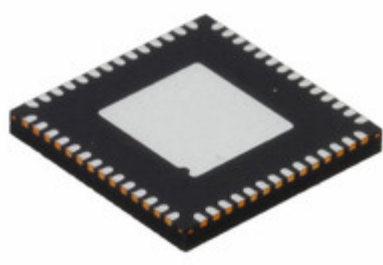



	<p><b>MMPF0100F2AEP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MMPF0100F2AEP</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MMPF0100F2AEP.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MMPF0100F2AEP.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MMPF0100F2AEP.pdf</a></li> </ul>
	<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>

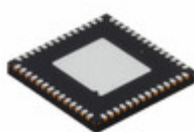
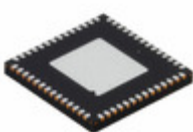
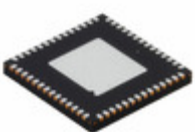
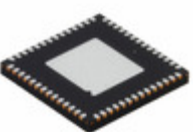
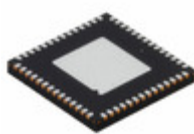
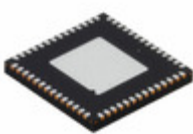
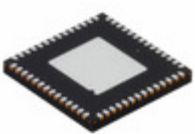
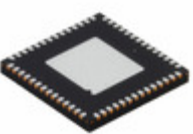
### Spezifikationen

Teilenummer	MMPF0100F2AEP
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC PWR MGMT I.MX6 56QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	Multiple
Spannung - Eingang	2.8 V ~ 4.5 V
Supplier Device-Gehäuse	56-QFN (8x8)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Ausgänge	12
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Converter, i.MX6

MMPF0100F2AEP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMPF0100F2AEP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMPF0100F2AEP NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMPF0100F2AEP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMPF0100F2EP</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F2EPR2</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F1EPR2</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F0EPR2</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>
 <p><b>MMPF0100F1EP</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F1AEPR2</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F3AEP</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F1AEP</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMPF0100F2AEP NXP Semiconductors	MMPF0100F2AEP Datenblatt	MMPF0100F2AEP-Datenblätter	MMPF0100F2AEP PDF	NXP Semiconductors / Freescale
/ Freescale				MMPF0100F2AEP
MMPF0100F2AEP Electronic	MMPF0100F2AEP-Komponenten	MMPF0100F2AEP-Verteiler	MMPF0100F2AEP-Bild	MMPF0100F2AEP-Teil
MMPF0100F2AEP Preis	MMPF0100F2AEP Hersteller	MMPF0100F2AEP Bild	MMPF0100F2AEP Aktie	MMPF0100F2AEP Inventar
MMPF0100F2AEP Neu	MMPF0100F2AEP Original	MMPF0100F2AEP garantiert	MMPF0100F2AEP RFQ	MMPF0100F2AEP 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