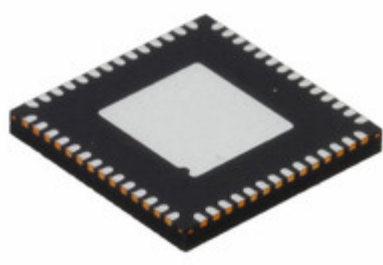



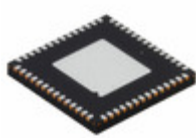
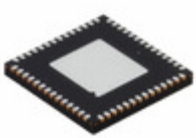
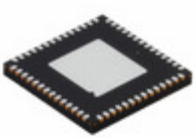

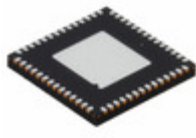
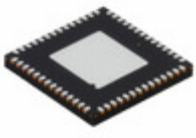
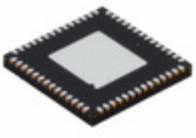
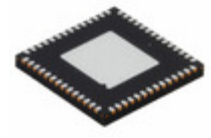
	<p><b>MMPF0100F4AEP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MMPF0100F4AEP</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MMPF0100F4AEP.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MMPF0100F4AEP.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MMPF0100F4AEP.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3180 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MMPF0100F4AEP
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC PWR MGMT I.MX6 56QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	3180 pcs 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

MMPF0100F4AEP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMPF0100F4AEP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMPF0100F4AEP 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 MMPF0100F4AEP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMPF0100F3ANES</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F4ANES</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F4ANESR2</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F5AZESR2</b> NXP Semiconductors / Freescale POWER MANAGEMENT IC I.MX6 NO-P</p>
 <p><b>MMPF0100F2EPR2</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F3ANESR2</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F5AZES</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p><b>MMPF0100F4AEPR2</b> NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>

### MMPF0100F4AEP Zugehöriges

Mehr

MMPF0100F4AEP NXP Semiconductors MMPF0100F4AEP Datenblatt	MMPF0100F4AEP-Datenblätter	MMPF0100F4AEP PDF	NXP Semiconductors / Freescale MMPF0100F4AEP
MMPF0100F4AEP Electronic	MMPF0100F4AEP-Komponenten	MMPF0100F4AEP-Verteiler	MMPF0100F4AEP-Bild
MMPF0100F4AEP Preis	MMPF0100F4AEP Hersteller	MMPF0100F4AEP Bild	MMPF0100F4AEP Aktie
MMPF0100F4AEP Neu	MMPF0100F4AEP Original	MMPF0100F4AEP garantiert	MMPF0100F4AEP RFQ
			MMPF0100F4AEP-Teil
			MMPF0100F4AEP Inventar
			MMPF0100F4AEP Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited