

## MMPF0100F0ANESR2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MMPF0100F0ANESR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MMPF0100F0ANESR2](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC PWR MGMT I.MX6 56QFN  
**Datový list:** [MMPF0100 Silicon Errata](#)  
[MMPF0100/200](#)  
[MMPF0100 Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MMPF0100F0ANESR2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	22586 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MMPF0100 Silicon Errata</a> <a href="#">MMPF0100/200</a> <a href="#">MMPF0100 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup</b>	Multiple
<b>Napětí - Vstup</b>	2.8 V ~ 4.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	56-QFN (8x8)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	56-VFQFN Exposed Pad	<b>Ostatní jména</b>	935317987528
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C	<b>Počet výstupů</b>	12
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	- Converter, i.MX6 Voltage Regulator IC 12 Output 56-QFN (8x8)
<b>Aplikace</b>	Converter, i.MX6		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 22586 kusy NXP Semiconductors / Freescale MMPF0100F0ANESR2 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">MMP6W1K-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 630VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F1AEPR2</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F1AEP</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F0AEP</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMP6S47K</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F2AEPR2</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F0AEPR2</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMP6W1P5K-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1.5UF 10% 630VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F0EP</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMP6S47K-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPB338W21-Q</a> <b>Popis:</b> MARKER PLATE BRASS 2HL 3.4"X2.1"	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panduit</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F1EPR2</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F0AZES</a> <b>Popis:</b> PMIC I.MX6X 6 BUCK REG1 BOOST	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMP6W2P2K-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F0EPR2</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMP6S68K-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 630VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F0AZESR2</a> <b>Popis:</b> PMIC I.MX6X 6 BUCK REG1 BOOST	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F1EP</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F2AEP</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MMPF0100F0ANES</a> <b>Popis:</b> IC PWR MGMT I.MX6 56QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MMPF0100F0ANESR2

NXP Semiconductors / Freescale	MMPF0100F0ANESR2 distributor	MMPF0100F0ANESR2 dodavatel	MMPF0100F0ANESR2 Cena
MMPF0100F0ANESR2.	MMPF0100F0ANESR2 Stáhnout datasheet.	MMPF0100F0ANESR2 Datasheet.	MMPF0100F0ANESR2 Stock.
koupit MMPF0100F0ANESR2.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MMPF0100F0ANESR2.	Freescale MMPF0100F0ANESR2.
	MMPF0100F0ANESR2.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MMPF0100F0ANESR2.
		MMPF0100F0ANESR2.	