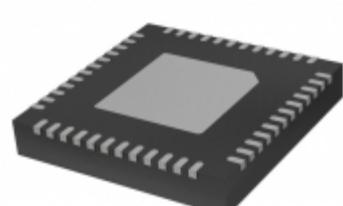


MC32PF3000A4EPR2



Part Number: [MC32PF3000A4EPR2](#)

Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)

Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-

Datový list: [MC3xPF3000A](#)

RoHS Status:

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MC32PF3000A4EPR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC32PF3000A4EPR2	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	42165 pcs	Datový list	MC3xPF3000A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.8 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	48-QFN (7x7)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-VFQFN Exposed Pad
Ostatní jména	935320468528	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Detailní popis	i.MX Processors PMIC 48-QFN (7x7)	Proud - Supply	-
Aplikace	i.MX Processors		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 42165 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3000A4EPR2 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MC32PF3000A5EPR2 Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A2EP Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A2EPR2 Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A8EPR2 Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A7EP Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A6EPR2 Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A3EPR2 Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF1550A7EPR2 Popis: PF1550	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3001A1EPR2 Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A0EPR2 Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A3EP Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A5EP Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A7EPR2 Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A1EPR2 Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3001A1EP Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A4EP Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A0EP Popis: IC POWER MANAGEMENT 48QFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A8EP Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A1EP Popis: IC POWER MANAGEMENT 48QFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC32PF3000A6EP Popis: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro MC32PF3000A4EPR2

NXP Semiconductors / Freescale	MC32PF3000A4EPR2 distributor	MC32PF3000A4EPR2 dodavatel	MC32PF3000A4EPR2 Cena
MC32PF3000A4EPR2.	MC32PF3000A4EPR2 Stáhnout datasheet.	MC32PF3000A4EPR2 Datasheet.	MC32PF3000A4EPR2 Stock.
koupit MC32PF3000A4EPR2.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC32PF3000A4EPR2.	Freescale MC32PF3000A4EPR2.
	MC32PF3000A4EPR2.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MC32PF3000A4EPR2.
		MC32PF3000A4EPR2.	