



NXP Semiconductors / Freescale

MC32PF3001A3EP

Номер на частта:

MC32PF3001A3EP

Производител / марка:

NXP Semiconductors / Freescale

Описание на продукта

POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-

Информационни листове:

[1.MC32PF3001A3EP.pdf](#)
[2.MC32PF3001A3EP.pdf](#)

Кораб от

Хонг Конг

Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

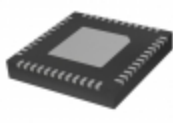
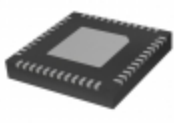
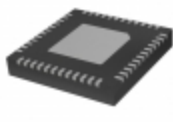
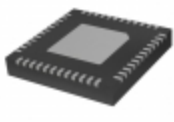
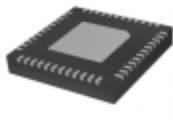
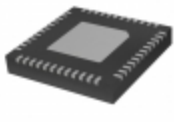
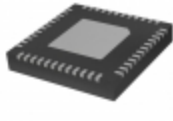
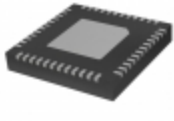
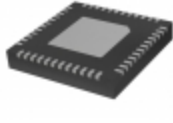
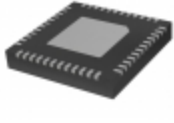
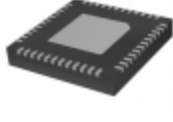
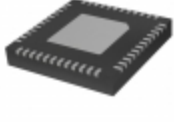
Спецификации на MC32PF3001A3EP

НОМЕР НА ЧАСТТА	MC32PF3001A3EP
ПРОИЗВОДИТЕЛ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИСАНИЕ	POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	1.MC32PF3001A3EP.pdf 2.MC32PF3001A3EP.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	2.8 V ~ 5.5 V
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	48-QFN (7x7)
СЕРИЯ	-
ОПАКОВКА	Tray
ПАКЕТ / КАСЕТА	48-VFQFN Exposed Pad
ДРУГИ ИМЕНА	568-14358 935313015557 MC32PF3001A3EP-ND
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	3 (168 Hours)
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	Processor PMIC 48-QFN (7x7)
ТОК - ДОСТАВКА	-
ПРИЛОЖЕНИЯ	Processor

Свързани маркери

NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP	MC32PF3001A3EP дистрибутор	Доставчик на MC32PF3001A3EP
MC32PF3001A3EP Цена	MC32PF3001A3EP снимки	Образ на MC32PF3001A3EP
MC32PF3001A3EP PDF лист с данни	MC32PF3001A3EP Изтеглете лист с данни	MC32PF3001A3EP Лист с данни
MC32PF3001A3EP склад	Купете MC32PF3001A3EP	Купете NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP
NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP	Доставчик на NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale дистрибутор
NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP	NXP Semiconductors MC32PF3001A3EP	Freescale MC32PF3001A3EP
Freescale Semiconductor - NXP MC32PF3001A3EP	NXP USA Inc. MC32PF3001A3EP	

Свързани продукти

 <p>MC32PF3001A4EPR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC32PF3001A6EP Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC32PF3001A1EPR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC32PF3001A2EP Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC32PF3001A4EP Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC32PF3001A2EPR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC32PF3001A5EPR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC32PF3001A5EP Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC32PF3001A1EP Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: 250 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC32PF3000A8EPR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC32PF3000A8EP Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC32PF3001A3EPR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE- В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>