



NXP Semiconductors / Freescale

MC32PF3001A3EP

номер части:

MC32PF3001A3EP

Изготовитель / Производитель:

NXP Semiconductors / Freescale

Описание товара

POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-

Листки:

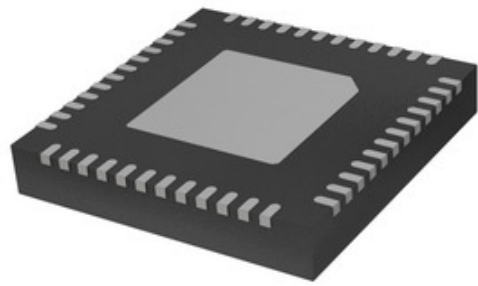
[PDF 1.MC32PF3001A3EP.pdf](#)
[PDF 2.MC32PF3001A3EP.pdf](#)

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

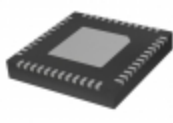
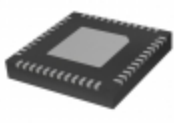
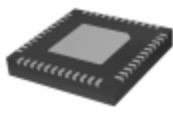
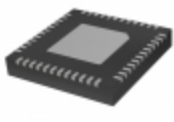
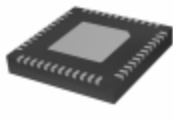
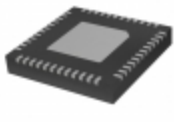
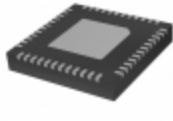
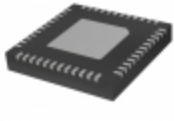
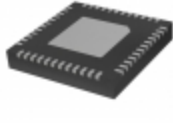
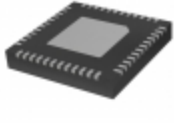
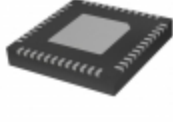
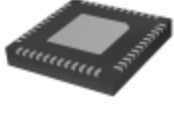
Технические характеристики MC32PF3001A3EP

НОМЕР ЧАСТИ	MC32PF3001A3EP
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИСАНИЕ	POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.MC32PF3001A3EP.pdf PDF 2.MC32PF3001A3EP.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.8 V ~ 5.5 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	48-QFN (7x7)
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	48-VFQFN Exposed Pad
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	568-14358 935313015557 MC32PF3001A3EP-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Processor PMIC 48-QFN (7x7)
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	-
ПРИЛОЖЕНИЯ	Processor

Связанные теги

NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP	MC32PF3001A3EP дистрибьютор	MC32PF3001A3EP Поставщик
MC32PF3001A3EP Цена	Фотографии MC32PF3001A3EP	MC32PF3001A3EP Image
MC32PF3001A3EP PDF Datasheet	MC32PF3001A3EP Скачать спецификацию	MC32PF3001A3EP Datasheet
MC32PF3001A3EP сток	Купить MC32PF3001A3EP	Купить NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP
NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP	NXP Semiconductors / Freescale Поставщик	NXP Semiconductors / Freescale Дистрибьютор
NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP	NXP Semiconductors MC32PF3001A3EP	Freescale MC32PF3001A3EP
Freescale Semiconductor - NXP MC32PF3001A3EP	NXP USA Inc. MC32PF3001A3EP	

сопутствующие товары

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