

Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

### EPC8QC100N

номер части: **EPC8QC100N**

Изготовитель / Производитель: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

описание продукта: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP

Доставить из: Hong Kong

Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS













Листки: [1.EPC8QC100N.pdf](#) [2.EPC8QC100N.pdf](#) [3.EPC8QC100N.pdf](#)

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

номер части	EPC8QC100N	производитель	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Описание	IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.EPC8QC100N.pdf2.EPC8QC100N.pdf3.EPC8QC100N.pdf		
Напряжение тока - поставка	3 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	100-PQFP (20x14)
Серии	EPC	Программируемый тип	In System Programmable
упаковка	Tray	Упаковка /	100-BQFP
Другие названия	544-1683	Рабочая Температура	0°C ~ 70°C
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Размер памяти	8MB
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Номер базового номера	EPC8

### сопутствующие товары

 <p><b>EPC9002C</b> Производители: EPC Описание: BOARD DEV FOR EPC2001C 100V Скачать: <a href="#">EPC9002C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPC8QC100</b> Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Скачать: <a href="#">EPC8QC100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPC8010ENGR</b> Производители: EPC Описание: TRANS GAN 100V 2.7A BUMPED DIE Скачать: <a href="#">EPC8010ENGR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPC8QI100N</b> Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Скачать: <a href="#">EPC8QI100N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPC9001C</b> Производители: EPC Описание: BOARD DEV EPC2015C 40V EGAN Скачать: <a href="#">EPC9001C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPC8QI100</b> Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Скачать: <a href="#">EPC8QI100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPC8010</b> Производители: EPC Описание: TRANS GAN 100V 2.7A BUMPED DIE Скачать: <a href="#">EPC8010.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPC8009</b> Производители: EPC Описание: TRANS GAN 65V 2.7A BUMPED DIE Скачать: <a href="#">EPC8009.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPC9001</b> Производители: EPC Описание: BOARD DEV FOR EPC2015 40V GAN Скачать: <a href="#">EPC9001.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPC9002</b> Производители: EPC Описание: BOARD DEV FOR EPC2001 100V GAN Скачать: <a href="#">EPC9002.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPC8009ENGR</b> Производители: EPC Описание: TRANS GAN 65V 4.1A BUMPED DIE Скачать: <a href="#">EPC8009ENGR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPC8QC100DM</b> Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE Скачать: <a href="#">EPC8QC100DM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC8QC100N
- Цена EPC8QC100N
- EPC8QC100N PDF лист данных
- EPC8QC100N Stock
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC8QC100N
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC8QC100N
- Дистрибьютор EPC8QC100N
- EPC8QC100N изображения
- EPC8QC100N Скачать техническое описание
- Купить EPC8QC100N
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Поставщик
- Altera EPC8QC100N
- Поставщик EPC8QC100N
- Изображение EPC8QC100N
- Лист данных EPC8QC100N
- Купить Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC8QC100N
- Дистрибьютор Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC8QC100N