



ATA3741P2-TGQY

номер части: **ATA3741P2-TGQY**
 описание продукта: IC UHF ASK/FSK RECEIVER 20SOIC
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: ATA3741P2-TGQY.pdf

Изготовитель / Производитель: Micrel / Microchip Technology
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

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

Информация о продукте

номер части	ATA3741P2-TGQY	производитель	Micrel / Microchip Technology
Описание	IC UHF ASK/FSK RECEIVER 20SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	ATA3741P2-TGQY.pdf		
Напряжение тока - поставка	4.5 V ~ 5.5 V	Поставщик Упаковка устройства	20-SOIC
Серии	-	чувствительность	-108dBm
упаковка	Cut Tape (CT)	Упаковка /	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Другие названия	ATA3741P2-TGQYCT ATA3741P2TGQY	Рабочая Температура	-40°C ~ 105°C
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Модуляция или протокол	ASK, FSK
Размер памяти	-	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
частота	300MHz ~ 450MHz	Особенности	-
Подробное описание	- RF Receiver ASK, FSK 300MHz ~ 450MHz -108dBm 10 kBaud PCB, Surface Mount 20-SOIC	Скорость передачи данных (макс.)	10 kBaud
Интерфейс передачи данных	PCB, Surface Mount	Ток - Принимающий	7mA
Приложения	RKE, TPM, Security Systems	Разъем антенны	PCB, Surface Mount

сопутствующие товары

<p>ATA31SVTR Производители: APEM Inc. Описание: SWITCH TACTILE</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA3741P2-TGSY Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC UHF ASK/FSK RECEIVER 20SOIC Скачать: ATA3741P2-TGSY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA32WVTR Производители: APEM Inc. Описание: SWITCH TACTILE</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA3745P3-TGQY Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC UHF ASK/FSK RECEIVER 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA32SVTR Производители: APEM Inc. Описание: SWITCH TACTILE</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA2741M-TCQY Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC XMITTER ASK/FSK 433MHZ</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA3742P3-TGQY Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC UHF ASK/FSK RECEIVER 20SOIC Скачать: ATA3742P3-TGQY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA3741P3-TGSY 19 Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC UHF ASK/FSK RECEIVER 20SOIC Скачать: ATA3741P3-TGSY 19.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA2745M-TCQY Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC XMITTER ASK 433MHZ Скачать: ATA2745M-TCQY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA3741P3-TGQY 19 Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC UHF ASK/FSK RECEIVER 20SOIC Скачать: ATA3741P3-TGQY 19.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA31WVTR Производители: APEM Inc. Описание: SWITCH TACTILE</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA3742P3-TGSY Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC UHF ASK/FSK RECEIVER 20SOIC Скачать: ATA3742P3-TGSY.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- | | | |
|--|---|---|
| Micrel / Microchip Technology ATA3741P2-TGQY | Дистрибьютор ATA3741P2-TGQY | Поставщик ATA3741P2-TGQY |
| Цена ATA3741P2-TGQY | ATA3741P2-TGQY изображения | Изображение ATA3741P2-TGQY |
| ATA3741P2-TGQY PDF лист данных | ATA3741P2-TGQY Скачать техническое описание | Лист данных ATA3741P2-TGQY |
| ATA3741P2-TGQY Stock | Купить ATA3741P2-TGQY | Купить Micrel / Microchip Technology ATA3741P2-TGQY |
| Micrel / Microchip Technology ATA3741P2-TGQY | Micrel / Microchip Technology Поставщик | Дистрибьютор Micrel / Microchip Technology |
| Micrel / Microchip Technology ATA3741P2-TGQY | Microchip Technology ATA3741P2-TGQY | Roving Networks / Microchip Technology ATA3741P2-TGQY |