





LAPIS Semiconductor

## RPM7140-H4R


номер части:  
 Изготовитель / Производитель:  
 Описание товара  
 Листки:  
 Статус RoHs  
 Состояние на складе  
 Доставить из  
 Путь отгрузки

RPM7140-H4R  
 LAPIS Semiconductor  
 RECEIVER REMOTE CTRL 40.0KHZ TOP  
 RPM7140-H4R.pdf  
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS  
 58025 pcs stock  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













## Технические характеристики RPM7140-H4R

НОМЕР ЧАСТИ	RPM7140-H4R
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	LAPIS Semiconductor
ОПИСАНИЕ	RECEIVER REMOTE CTRL 40.0KHZ TOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	58025 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 RPM7140-H4R.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	4.5V ~ 5.5V
СЕРИИ	RPM7140-R
ИЗМЕРЯЕМОЕ РАССТОЯНИЕ	15m
УПАКОВКА	Bulk
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	RPM7140H4R
ОРИЕНТАЦИЯ	Top View
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-10°C ~ 75°C (TA)
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Remote Receiver Sensor, 40.0kHz 15m Through Hole
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	1.5mA
В.Р.Ф. ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЧАСТОТА	40.0kHz

## Связанные теги

LAPIS Semiconductor RPM7140-H4R	RPM7140-H4R дистрибьютор	RPM7140-H4R Поставщик
RPM7140-H4R Цена	Фотографии RPM7140-H4R	RPM7140-H4R Image
RPM7140-H4R PDF Datasheet	RPM7140-H4R Скачать спецификацию	RPM7140-H4R Datasheet
RPM7140-H4R сток	Купить RPM7140-H4R	Купить LAPIS Semiconductor RPM7140-H4R
LAPIS Semiconductor RPM7140-H4R	LAPIS Semiconductor Поставщик	LAPIS Semiconductor Дистрибьютор
LAPIS Semiconductor RPM7140-H4R	Kionix Inc. RPM7140-H4R	Rohm Semiconductor RPM7140-H4R

## сопутствующие товары

 <p><b>RPM7138-H5R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE 37.9KHZ RSIP-A3          В наличии: 43980 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RPM7157-R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE CTRL 56.9KHZ STR          В наличии: 5384 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RPM7140-H13R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC RCVR MOD REMOTE CTRL RSIP-A3          В наличии: 3575 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RPM7140-V4R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE CTRL 40.0KHZ L          В наличии: 3770 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RPM7140-H9R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE CTRL 40.0KHZ TOP          В наличии: 4720 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RPM7138-R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE CTRL 37.9KHZ STR          В наличии: 3310 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RPM7138-V4R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE CTRL 37.9KHZ L          В наличии: 4404 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RPM7138-H8R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE CTRL 37.9KHZ TOP          В наличии: 64103 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RPM7140-R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE CTRL 40.0KHZ STR          В наличии: 3022 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RPM7140-H8R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE CTRL 40.0KHZ TOP          В наличии: 5577 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RPM7138-H9R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE CTRL 37.9KHZ TOP          В наличии: 65699 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RPM7140-H5R</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: RECEIVER REMOTE 40KHZ RSIP-A3 H5          В наличии: 5572 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов

Эл. почта: Info@infinity-electronic.com

Адрес: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Гонконг

