



## HI5812JIPZ


Номер на частта:  
 Производител / марка:  
 Описание на продукта  
 Информационни листове:  
 Статус на RoHS  
 Кораб от  
 Път на превоза

HI5812JIPZ  
 Intersil  
 IC ADC 12BIT 50KSPS LP HS 24DIP  
 HI5812JIPZ.pdf  
 Без олово / RoHS съвместим  
 Хонг Конг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА**

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













### Спецификации на HI5812JIPZ

НОМЕР НА ЧАСТТА	HI5812JIPZ
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Intersil
ОПИСАНИЕ	IC ADC 12BIT 50KSPS LP HS 24DIP
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без олово / RoHS съвместим
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 HI5812JIPZ.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА, ЦИФРОВ	5V
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА, АНАЛОГОВ	5V
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	24-PDIP
СЕРИЯ	-
ЧЕСТОТА НА ВЗИМАНЕ НА ПРОБИ (ЗА СЕКУНДА)	50k
РЕФЕРЕНТЕН ТИП	External
СЪОТНОШЕНИЕ - S / H: ADC	1:1
ОПАКОВКА	Tube
ПАКЕТ / КАСЕТА	24-DIP (0.300", 7.62mm)
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
БРОЙ ВХОДОВЕ	1
БРОЙ БИТОВЕ	12
БРОЙ A / D КОНВЕРТОРИ	1
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТИП НА ВЪВЕЖДАНЕ	Single Ended
ХАРАКТЕРИСТИКА	-
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 24-PDIP
ИНТЕРФЕЙС НА ДАННИТЕ	Parallel
КОНФИГУРАЦИЯ	S/H-ADC
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	HI5812
АРХИТЕКТУРА	SAR

### Свързани маркери

Intersil HI5812JIPZ	HI5812JIPZ дистрибутор	Доставчик на HI5812JIPZ
HI5812JIPZ Цена	HI5812JIPZ снимки	Образ на HI5812JIPZ
HI5812JIPZ PDF лист с данни	HI5812JIPZ Изтеглете лист с данни	HI5812JIPZ Лист с данни
HI5812JIPZ склад	Купете HI5812JIPZ	Купете Intersil HI5812JIPZ
Intersil HI5812JIPZ	Доставчик на Intersil	Intersil дистрибутор
Intersil HI5812JIPZ		

### Свързани продукти

 <p><b>HI5828EVAL2</b>                  Производители: Intersil                  описание: EVALUATION PLATFORM HI5828                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HI5812JIB</b>                  Производители: Intersil                  описание: ADC 12BIT 50KSPS 1.5LSB 24-SOIC                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HI5828IN</b>                  Производители: Intersil                  описание: DAC DUAL 12BIT 130MHZ 48-LQFP                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HI5860IA-T</b>                  Производители: Intersil                  описание: CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-TSSOP                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HI5812JIBZ-T</b>                  Производители: Intersil                  описание: ADC 12BIT SAMPL TRK&amp;HOLD 24-SOIC                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HI5812JIBZ</b>                  Производители: Intersil                  описание: ADC 12BIT 50KSPS 1.5LSB 24-SOIC                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HI5805BIBZ</b>                  Производители: Intersil                  описание: CONV A/D 12BIT 5MSPS 28-SOIC                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HI5812KIB</b>                  Производители: Intersil                  описание: ADC 12BIT 50KSPS 1LSB 24-SOIC                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HI5860IA</b>                  Производители: Intersil                  описание: CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-TSSOP                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HI5812JIP</b>                  Производители: Intersil                  описание: ADC 12BIT 50KSPS 1.5LSB 24-DIP                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HI5812KIBZ</b>                  Производители: Intersil                  описание: ADC 12BIT 50KSPS 1LSB 24-SOIC                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HI5805EVAL1</b>                  Производители: Intersil                  описание: EVALUATION PLATFORM HI5805                  В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>