




HI5812JIBZ-T

Part Number:	HI5812JIBZ-T
Producent / marka:	Intersil
Opis produktu	ADC 12BIT SAMPL TRK&HOLD 24-SOIC
Arkusze danych:	 HI5812JIBZ-T.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje HI5812JIBZ-T

PART NUMBER	HI5812JIBZ-T
PRODUCENT	Intersil
OPIS	ADC 12BIT SAMPL TRK&HOLD 24-SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 HI5812JIBZ-T.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA DIGITAL	5V
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-SOIC
SERIA	-
SAMPLING RATE (PER SECOND)	50k
TYP REFERENCYJNY	External
STOSUNEK - S / H: ADC	1:1
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA WEJŚĆ	1
LICZBA BITÓW	12
LICZBA PRZETWORNIKÓW A / D	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	Single Ended
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 24-SOIC
DATA INTERFACE	Parallel
KONFIGURACJA	S/H-ADC
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	HI5812
ARCHITEKTURA	SAR

Powiązane tagi

Intersil HI5812JIBZ-T	Dystrybutor HI5812JIBZ-T	Dostawca HI5812JIBZ-T
Cena HI5812JIBZ-T	Zdjęcia HI5812JIBZ-T	Obraz HI5812JIBZ-T
Arkusz danych HI5812JIBZ-T PDF	HI5812JIBZ-T Pobierz arkusz danych	Arkusz danych HI5812JIBZ-T
Zdjęcie HI5812JIBZ-T	Kup HI5812JIBZ-T	Kup Intersil HI5812JIBZ-T
Intersil HI5812JIBZ-T	Intersil Dostawca	Dystrybutor Intersil
Intersil HI5812JIBZ-T		

Produkty powiązane

 <p>HI5828EVAL2 Producent: Intersil Opis: EVALUATION PLATFORM HI5828 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI5812JIBZ Producent: Intersil Opis: ADC 12BIT 50KSPS 1.5LSB 24-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HI5812JIB Producent: Intersil Opis: ADC 12BIT 50KSPS 1.5LSB 24-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI5805BIBZ Producent: Intersil Opis: CONV A/D 12BIT 5MSPS 28-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HI5812JIPZ Producent: Intersil Opis: IC ADC 12BIT 50KSPS LP HS 24DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI5767EVAL2 Producent: Intersil Opis: EVALUATION PLATFORM HI5767 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HI5812JIP Producent: Intersil Opis: ADC 12BIT 50KSPS 1.5LSB 24-DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI5812KIBZ Producent: Intersil Opis: ADC 12BIT 50KSPS 1LSB 24-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HI5805BIB Producent: Intersil Opis: IC ADC 12-BIT 5MSPS 28-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI5812KIB Producent: Intersil Opis: ADC 12BIT 50KSPS 1LSB 24-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HI5828IN Producent: Intersil Opis: DAC DUAL 12BIT 130MHZ 48-LQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI5805EVAL1 Producent: Intersil Opis: EVALUATION PLATFORM HI5805 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>