




HI5828IN

Part Number:	HI5828IN
Producent / marka:	Intersil
Opis produktu	DAC DUAL 12BIT 130MHZ 48-LQFP
Arkusze danych:	 HI5828IN.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje HI5828IN

PART NUMBER	HI5828IN
PRODUCENT	Intersil
OPIS	DAC DUAL 12BIT 130MHZ 48-LQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	 HI5828IN.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	2.7 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	48-TQFP (7x7)
ROZLICZANIA CZASU	35ns (Typ)
SERIA	-
TYP REFERENCYJNY	External, Internal
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	48-LQFP
TYP WYJŚCIA	Current - Unbuffered
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KONWERTERÓW D / A	2
LICZBA BITÓW	12
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	4 (72 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.75, ±0.5
WYJŚCIE RÓŻNICOWE	Yes
SZCZEGÓLOWY OPIS	12 Bit Digital to Analog Converter 2 48-TQFP (7x7)
DATA INTERFACE	Parallel
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	HI5828
ARCHITEKTURA	Current Source

Powiązane tagi

Intersil HI5828IN	Dystrybutor HI5828IN	Dostawca HI5828IN
Cena HI5828IN	Zdjęcia HI5828IN	Obraz HI5828IN
Arkusze danych HI5828IN PDF	HI5828IN Pobierz arkusze danych	Arkusze danych HI5828IN
Zdjęcie HI5828IN	Kup HI5828IN	Kup Intersil HI5828IN
Intersil HI5828IN	Intersil Dostawca	Dystrybutor Intersil
Intersil HI5828IN		

Produkty powiązane

 <p>HI5812JIPZ Producenci: Intersil Opis: IC ADC 12BIT 50KSPS LP HS 24DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HI5812KIBZ Producenci: Intersil Opis: ADC 12BIT 50KSPS 1LSB 24-SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HI5812JIP Producenci: Intersil Opis: ADC 12BIT 50KSPS 1.5LSB 24-DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HI5860SOICEVAL1 Producenci: Intersil Opis: EVALUATION PLATFORM SOIC HI5860 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HI5812KIB Producenci: Intersil Opis: ADC 12BIT 50KSPS 1LSB 24-SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HI5812JIBZ-T Producenci: Intersil Opis: ADC 12BIT SAMPL TRK&HOLD 24-SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HI5828EVAL2 Producenci: Intersil Opis: EVALUATION PLATFORM HI5828 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HI5860IBZ Producenci: Intersil Opis: CONV D/A 12-BIT 130MSPS 28-SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HI5860IA Producenci: Intersil Opis: CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HI5860IBZ-T Producenci: Intersil Opis: CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HI5860IB Producenci: Intersil Opis: CONV D/A 12-BIT 130MSPS 28-SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HI5860IA-T Producenci: Intersil Opis: CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>