





Intersil


## HI5828IN

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Numero di parte:         | HI5828IN  |
| Costruttore / Marca:     | Intersil  |
| Descrizione del prodotto | DAC DUAL 12BIT 130MHZ 48-LQFP   |
| Schede tecniche:         |  HI5828IN.pdf                        |
| Stato di RoHS            |  Contiene piombo / RoHS non conforme |
| Nave da                  | Hong Kong   |
| Modo di spedizione       | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di HI5828IN

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| NUMERO DI PARTE                     | HI5828IN   |
| FABBRICANTE                         | Intersil   |
| DESCRIZIONE                         | DAC DUAL 12BIT 130MHZ 48-LQFP  |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS      | Contiene piombo / RoHS non conforme  |
| SCHEDA DATI                         |  HI5828IN.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL | 2.7 V ~ 5.5 V  |
| TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA  | 2.7 V ~ 5.5 V  |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE   | 48-TQFP (7x7)  |
| TEMPO DI ASSESTAMENTO               | 35ns (Typ)   |
| SERIE                               | -  |
| TIPO DI RIFERIMENTO                 | External, Internal   |
| IMBALLAGGIO                         | Tray   |
| CONTENITORE / INVOLUCRO             | 48-LQFP  |
| TIPO DI USCITA                      | Current - Unbuffered   |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO            | -40°C ~ 85°C   |
| NUMERO DI CONVERTITORI D / A        | 2  |
| NUMERO DI BIT                       | 12   |
| TIPO MONTAGGIO                      | Surface Mount  |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)    | 4 (72 Hours)   |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS     | Contains lead / RoHS non-compliant   |
| INL / DNL (LSB)                     | ±0.75, ±0.5  |
| USCITA DIFFERENZIALE                | Yes  |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA             | 12 Bit Digital to Analog Converter 2 48-TQFP (7x7)   |
| INTERFACCIA DATI                    | Parallel   |
| NUMERO DI PARTE BASE                | HI5828   |
| ARCHITETTURA                        | Current Source   |

### Tag correlati

|                          |                                    |                            |
|--------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| Intersil HI5828IN        | Distributore HI5828IN              | HI5828IN Fornitore         |
| HI5828IN Prezzo          | Immagini HI5828IN                  | Immagine HI5828IN          |
| HI5828IN PDF Scheda dati | HI5828IN Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica HI5828IN    |
| Stock HI5828IN           | Acquista HI5828IN                  | Acquista Intersil HI5828IN |
| Intersil HI5828IN        | Intersil Fornitore                 | Distributore Intersil      |
| Intersil HI5828IN        |                                    |                            |

### prodotti correlati

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>HI5812JIPZ</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: IC ADC 12BIT 50KSPS LP HS 24DIP<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>HI5812KIBZ</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: ADC 12BIT 50KSPS 1LSB 24-SOIC<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>          |
|  <p><b>HI5812JIP</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: ADC 12BIT 50KSPS 1.5LSB 24-DIP<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>HI5860SOICEVAL1</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: EVALUATION PLATFORM SOIC HI5860<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>HI5812KIB</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: ADC 12BIT 50KSPS 1LSB 24-SOIC<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>HI5812JIBZ-T</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: ADC 12BIT SAMPL TRK&amp;HOLD 24-SOIC<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>HI5828EVAL2</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: EVALUATION PLATFORM HI5828<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>HI5860IBZ</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: CONV D/A 12-BIT 130MSPS 28-SOIC<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>         |
|  <p><b>HI5860IA</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-TSSOP<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>HI5860IBZ-T</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-SOIC<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>        |
|  <p><b>HI5860IB</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: CONV D/A 12-BIT 130MSPS 28-SOIC<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>HI5860IA-T</b><br/>                 Produttori: Intersil<br/>                 Descrizione: CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-TSSOP<br/>                 disponibile: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>        |