





Intersil


## HI5860IA-T

Numero di parte:	HI5860IA-T
Costruttore / Marca:	Intersil
Descrizione del prodotto	CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-TSSOP
Schede tecniche:	 HI5860IA-T.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 HI5860IA-T

NUMERO DI PARTE	HI5860IA-T
FABBRICANTE	Intersil
DESCRIZIONE	CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 HI5860IA-T.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA	2.7 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	28-TSSOP
TEMPO DI ASSESTAMENTO	35ns (Typ)
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	External, Internal
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DI USCITA	Current - Unbuffered
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CONVERTITORI D / A	1
NUMERO DI BIT	12
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
USCITA DIFFERENZIALE	Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	12 Bit Digital to Analog Converter 1 28-TSSOP
INTERFACCIA DATI	Parallel
NUMERO DI PARTE BASE	HI5860
ARCHITETTURA	Current Source

### Tag correlati

Intersil HI5860IA-T	Distributore HI5860IA-T	HI5860IA-T Fornitore
HI5860IA-T Prezzo	Immagini HI5860IA-T	Immagine HI5860IA-T
HI5860IA-T PDF Scheda dati	HI5860IA-T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HI5860IA-T
Stock HI5860IA-T	Acquista HI5860IA-T	Acquista Intersil HI5860IA-T
Intersil HI5860IA-T	Intersil Fornitore	Distributore Intersil
Intersil HI5860IA-T		

### prodotti correlati

 <p><b>HI5860SOICEVAL1</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: EVALUATION PLATFORM SOIC HI5860                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HI5812JIPZ</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: IC ADC 12BIT 50KSPS LP HS 24DIP                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HI5960IA-T</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: CONV D/A 14BIT 130MSPS 28-TSSOP                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HI5860IA</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-TSSOP                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HI5812KIBZ</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: ADC 12BIT 50KSPS 1LSB 24-SOIC                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HI5860IBZ-T</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: CONV D/A 12BIT 130MSPS 28-SOIC                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HI5860IBZ</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: CONV D/A 12-BIT 130MSPS 28-SOIC                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HI5860IB</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: CONV D/A 12-BIT 130MSPS 28-SOIC                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HI5960IA</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: CONV D/A 14BIT 130MSPS 28-TSSOP                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HI5828EVAL2</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: EVALUATION PLATFORM HI5828                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HI5812KIB</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: ADC 12BIT 50KSPS 1LSB 24-SOIC                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HI5828IN</b>                  Produttori: Intersil                  Descrizione: DAC DUAL 12BIT 130MHZ 48-LQFP                  disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>