

| | |
|---|--|
|  | <p>HI5628/6IN-T</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: HI5628/6IN-T</p> <p>Hersteller / Marke: Intersil</p> <p>Teil der Beschreibung: DAC DUAL 8BIT 60MSPS 48LQFP</p> <p>Datenblätter:  HI5628/6IN-T.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |





Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | HI5628/6IN-T |
| Hersteller | Intersil |
| Beschreibung | DAC DUAL 8BIT 60MSPS 48LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 48-TQFP (7x7) |
| Einschwingzeit | 15ns (Typ) |
| Serie | - |
| Referenztyp | External, Internal |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 48-LQFP |
| Ausgabetyp | Current - Unbuffered |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der D / A-Wandler | 2 |
| Anzahl der Bits | 8 |
| INL / DNL (LSB) | ±0.25, ±0.25 |
| Differenzausgang | Yes |
| Data Interface | Parallel |
| Die Architektur | Current Source |

HI5628/6IN-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HI5628/6IN-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HI5628/6IN-T Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HI5628/6IN-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>HI5660/6IAZ Intersil CONV D/A 8-BIT 60MSPS 28-TSSOP</p> |  <p>HI5660/6IA Intersil IC DAC 8-BIT 60MSPS 28-TSSOP</p> |  <p>HI5628INZ Intersil IC DAC 8BIT 125MSPS DUAL 48-LQFP</p> |  <p>HI5660/6IAZ-T Intersil CONV D/A 8-BIT 60MSPS 28-TSSOP</p> |
|  <p>HI5628IN Intersil DAC DUAL 8BIT 125MSPS 48LQFP</p> |  <p>HI5628/6INZ Intersil IC DAC 8BIT 60MSPS DUAL 48-LQFP</p> |  <p>HI5660IAZ INTERSIL HI5660IAZ INTERSIL</p> |  <p>HI5628EVAL1 Intersil EVALUATION BOARD FOR LQFP HI5628</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| HI5628/6IN-T Intersil | HI5628/6IN-T Datenblatt | HI5628/6IN-T-Datenblätter | HI5628/6IN-T PDF | Intersil HI5628/6IN-T |
| HI5628/6IN-T Electronic | HI5628/6IN-T-Komponenten | HI5628/6IN-T-Verteiler | HI5628/6IN-T-Bild | HI5628/6IN-T-Teil |
| HI5628/6IN-T Preis | HI5628/6IN-T Hersteller | HI5628/6IN-T Bild | HI5628/6IN-T Aktie | HI5628/6IN-T Inventar |
| HI5628/6IN-T Neu | HI5628/6IN-T Original | HI5628/6IN-T garantiert | HI5628/6IN-T RFQ | HI5628/6IN-T Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited