

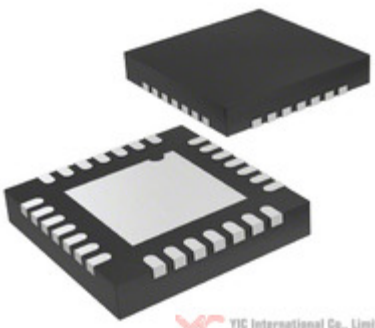


| | |
|--|---|
|  <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p> | <h2>HMC6832ALP5LETR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: HMC6832ALP5LETR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLOCK BUFFER 2:8 3.5GHZ 40QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC6832ALP5LETR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

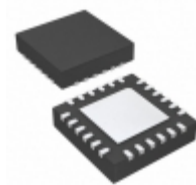
| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | HMC6832ALP5LETR |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC CLOCK BUFFER 2:8 3.5GHZ 40QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.375 V ~ 3.6 V |
| Art | Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer |
| Supplier Device-Gehäuse | 28-LFCSP (5x5) |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 2:8 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 28-VFQFN Exposed Pad |
| Ausgabe | LVDS, LVPECL |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | CML, LVDS, LVPECL |
| Frequenz - Max | 3.5GHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | Yes/Yes |

HMC6832ALP5LETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC6832ALP5LETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC6832ALP5LETR ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

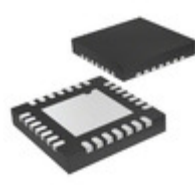
RFQ HMC6832ALP5LETR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

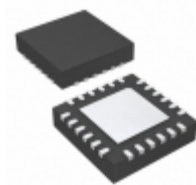
sein:



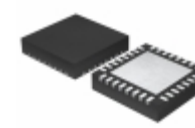
HMC684LP4ETR
Analog Devices Inc.
IC MMIC MIXER LO AMP 24-QFN



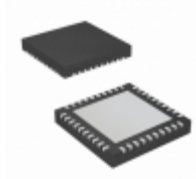
HMC6832ALP5LE
Analog Devices Inc.
IC CLOCK BUFFER 2:8 3.5GHZ 40QFN



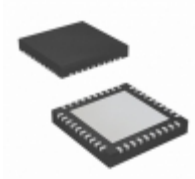
HMC685LP4E
Analog Devices Inc.
IC MMIC MIXER LO AMP 24-QFN



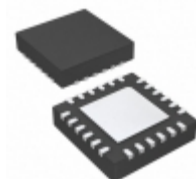
HMC681LP5E
Analog Devices Inc.
IC AMP DVGA W/SPI 32-QFN



HMC682LP6CETR
Analog Devices Inc.
IC DOWNCONVERTER 2CH 40QFN



HMC682LP6CE
Analog Devices Inc.
IC DOWNCONVERTER 2CH 40-QFN



HMC684LP4E
Analog Devices Inc.
IC MMIC MIXER LO AMP 24-QFN



HMC681LP5ETR
HITTITE
HMC681LP5ETR HITTITE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| HMC6832ALP5LETR ADI (Analog Devices, Inc.) | HMC6832ALP5LETR Datenblatt | HMC6832ALP5LETR-Datenblätter | HMC6832ALP5LETR PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC6832ALP5LETR |
| HMC6832ALP5LETR Electronic | HMC6832ALP5LETR-Komponenten | HMC6832ALP5LETR-Verteiler | HMC6832ALP5LETR-Bild | HMC6832ALP5LETR-Teil |
| HMC6832ALP5LETR Preis | HMC6832ALP5LETR Hersteller | HMC6832ALP5LETR Bild | HMC6832ALP5LETR Aktie | HMC6832ALP5LETR Inventar |
| HMC6832ALP5LETR Neu | HMC6832ALP5LETR Original | HMC6832ALP5LETR garantiert | HMC6832ALP5LETR RFQ | HMC6832ALP5LETR 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