









| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">ADS7863IDBQ</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ADS7863IDBQ</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12BIT DUAL 2MSPS 24-QSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2629 pcs 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 | ADS7863IDBQ |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC ADC 12BIT DUAL 2MSPS 24-QSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 2629 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 24-SSOP/QSOP |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 2M |
| Referenztyp | External, Internal |
| Verhältnis - S / H: ADC | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 24-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 4, 6 |
| Anzahl der Bits | 12 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 2 |
| Eingabetyp | Differential, Pseudo-Differential |
| Eigenschaften | Simultaneous Sampling |
| Data Interface | SPI |
| Konfiguration | MUX-S/H-ADC |
| Die Architektur | SAR |

ADS7863IDBQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS7863IDBQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS7863IDBQ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ADS7863IDBQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>ADS7863ADBQ N/A ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A</p> |  <p>ADS7863IRGETG4 N/A IC ADC 12-BIT DUAL 2MSPS 24VQFN</p> |  <p>ADS7863IRGER N/A IC ADC 12BIT SER 2M 24VQFN</p> |  <p>ADS7863ARGET N/A IC ADC 12BIT DUAL 2MSPS 24-VQFN</p> |
|  <p>ADS7863IDBQG4 N/A IC ADC 12-BIT DUAL 2MSPS 24-QSOP</p> |  <p>ADS7863IRGET N/A IC ADC 12BIT DUAL 2MSPS 24-VQFN</p> |  <p>ADS7863ADBQR N/A IC ADC 12BIT SER 2M 24QSOP</p> |  <p>ADS7863EVM N/A EVAL MODULE FOR ADS7863</p> |

ADS7863IDBQ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| ADS7863IDBQ | ADS7863IDBQ Datenblatt | ADS7863IDBQ-Datenblätter | ADS7863IDBQ PDF | ADS7863IDBQ |
| ADS7863IDBQ Electronic | ADS7863IDBQ-Komponenten | ADS7863IDBQ-Verteiler | ADS7863IDBQ-Bild | ADS7863IDBQ-Teil |
| ADS7863IDBQ Preis | ADS7863IDBQ Hersteller | ADS7863IDBQ Bild | ADS7863IDBQ Aktie | ADS7863IDBQ Inventar |
| ADS7863IDBQ Neu | ADS7863IDBQ Original | ADS7863IDBQ garantiert | ADS7863IDBQ RFQ | ADS7863IDBQ Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited