

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--------------------------------|-------------|----------------------------|-----|-------------------------------|----------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|--|---------------------|-----------|--------------------|
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <h2>PCM1741E/2K</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>PCM1741E/2K</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DAC 24BIT STEREO 96KHZ 16SSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 11298 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table> | Hersteller-Teilenummer: | PCM1741E/2K | Hersteller / Marke: | N/A | Teil der Beschreibung: | IC DAC 24BIT STEREO 96KHZ 16SSOP | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: | New original, 11298 pcs Stock Available. | Liefern von: | Hong Kong | Versandweg: |
| Hersteller-Teilenummer: | PCM1741E/2K | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller / Marke: | N/A | | | | | | | | | | | | | |
| Teil der Beschreibung: | IC DAC 24BIT STEREO 96KHZ 16SSOP | | | | | | | | | | | | | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerzustand: | New original, 11298 pcs Stock Available. | | | | | | | | | | | | | |
| Liefern von: | Hong Kong | | | | | | | | | | | | | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | | | | | | | | | | | | | |






Spezifikationen

| | |
|----------------------------|---|
| Teilenummer | PCM1741E/2K |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC DAC 24BIT STEREO 96KHZ 16SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs / |
| Teilstatus | 11298 pcs Stock |
| Spannungsversorgungsquelle | Analog and Digital |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Art | DAC, Audio |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SSOP |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 100k |
| Auflösung (Bits) | 24 b |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Data Interface | I ² S |

PCM1741E/2K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCM1741E/2K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCM1741E/2K mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PCM1741E/2K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>PCM1740E/2K N/A IC DAC 24BIT VCXO/PLL 24-SSOP</p> |  <p>PCM1740E/2K G4 BB BB SSOP-24</p> |  <p>PCM1740E N/A IC PLL DAC WITH VCXO 24-SSOP</p> |  <p>PCM1741E N/A IC 24BIT 96KHZ STEREO DAC 16SSOP</p> |
|  <p>PCM1742 BB PCM1742 BB</p> |  <p>PCM1742E N/A IC 24BIT 192KHZ STEREO DAC 16SSOP</p> |  <p>PCM1742E/2K. BB BB SSOP16</p> |  <p>PCM1742E/2K N/A IC DAC 24BIT STEREO 192KHZ 16SSOP</p> |

PCM1741E/2K Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| PCM1741E/2K | PCM1741E/2K Datenblatt | PCM1741E/2K-Datenblätter | PCM1741E/2K PDF | PCM1741E/2K |
| PCM1741E/2K Electronic | PCM1741E/2K-Komponenten | PCM1741E/2K-Verteiler | PCM1741E/2K-Bild | PCM1741E/2K-Teil |
| PCM1741E/2K Preis | PCM1741E/2K Hersteller | PCM1741E/2K Bild | PCM1741E/2K Aktie | PCM1741E/2K Inventar |
| PCM1741E/2K Neu | PCM1741E/2K Original | PCM1741E/2K garantiert | PCM1741E/2K RFQ | PCM1741E/2K 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