



## PCM2902E

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PCM2902E
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC STEREO AUD CODEC W/USB 28SSOP
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2651 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Artikelnummer	PCM2902E
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC STEREO AUD CODEC W/USB 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - CODECS
Teilstatus	2651 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	4.35 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	4.35 V ~ 5.25 V
Art	Stereo Audio
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Sigma Delta	Yes
Serie	-
S / N-Verhältnis, ADCs / DACs (db) Typ	89 / 96
Auflösung (Bits)	16 b
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Anzahl der ADCs / DACs	2 / 2
Befestigungsart	Surface Mount
Dynamic Range, ADCs / DACs (db) Typ	89 / 93
Data Interface	USB

### Sie können auch interessiert

sein:



**PCM2902EG/2K**  
BB  
BB SSOP28



**PCM2902CDBR**  
N/A  
IC STEREO AUD CODEC W/USB 28SSOP



**PCM2902CDB**  
N/A  
IC STEREO AUD CODEC W/USB 28SSOP



**PCM2903BDB**  
N/A  
IC STEREO CODEC 8/16B USB 28SSOP



**PCM2903B**  
TI  
PCM2903B TI



**PCM2902BDB**  
N/A  
IC STEREO AUD CODEC W/USB 28SSOP



**PCM2902CEVM-U**  
N/A  
EVAL MODULE FOR PCM2902C USB



**PCM2902BDBR**  
N/A  
IC STEREO AUD CODEC W/USB 28SSOP

### PCM2902E Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

PCM2902E Datenblatt	PCM2902E-Datenblätter	PCM2902E PDF	PCM2902E
PCM2902E Electronic	PCM2902E-Komponenten	PCM2902E-Bild	PCM2902E-Teil
PCM2902E Preis	PCM2902E Hersteller	PCM2902E Aktie	PCM2902E Inventar
PCM2902E Neu	PCM2902E Original	PCM2902E RFQ	PCM2902E Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited