


IMAGE NOT AVAILABLE


PCM1681PWPR

fabbricante Numero di parte:	PCM1681PWPR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC DAC 24BIT SER 28TSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

PCM1681PWPR 100% nuovi pezzi originali 9600 disponibili, trova prezzi PCM1681PWPR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista PCM1681PWPR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ PCM1681PWPR: Info@IC-Components.com




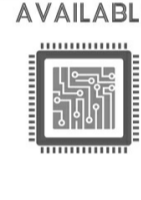
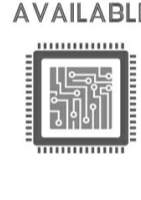
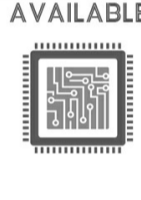
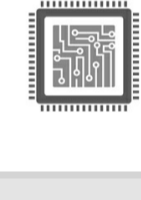
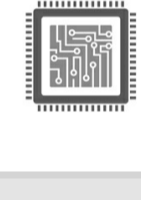
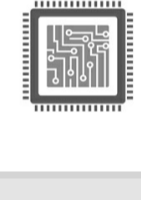

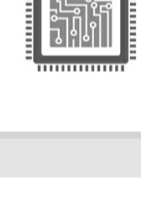
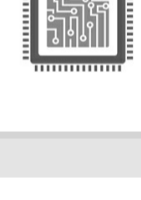
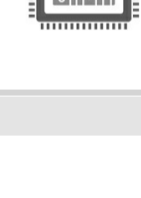
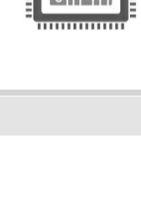
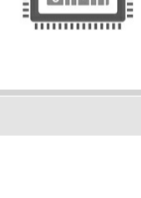
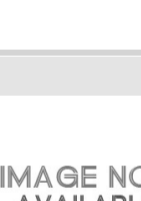
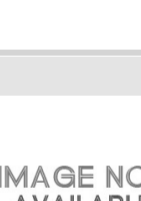
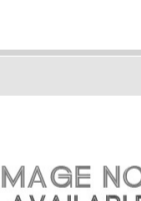












Le specifiche di PCM1681PWPR

Numero di parte	PCM1681PWPR	Produttore / Marca	N/A
Tensione Alimentazione	Analog and Digital	Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V, 5V
Digitare	DAC, Audio	Contenitore dispositivo fornitore	28-HTSSOP
Serie	-	Frequenza di campionamento (per secondo)	192k
Risoluzione (bit)	24 b	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Altri nomi	296-41371-2 PCM1681PWPR-ND
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di canali	8
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Descrizione dettagliata	DAC, Audio 24 bit 192k DSP, I ² S 28-HTSSOP	Interfaccia dati	DSP, I ² S
Numero di parte base	PCM1681	Quantità di magazzino	9600 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-ADC/DAC-scopo speciale	Descrizione	IC DAC 24BIT SER 28TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con PCM1681PWPR

PCM1681PWPR	PCM1681PWPR parte	PCM1681PWPR Prezzo	Distributore PCM1681PWPR
PCM1681PWPR tecnico	Stock PCM1681PWPR	Inventario PCM1681PWPR	PCM1681PWPR Fornitore
Ordine online PCM1681PWPR	PCM1681PWPR Richiesta	Immagine PCM1681PWPR	Immagine PCM1681PWPR
PCM1681PWPR pdf	Scheda tecnica PCM1681PWPR	Scheda tecnica PCM1681PWPR	PCM1681PWPR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica PCM1681PWPR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>PCM1609KPTR Descrizione: PCM1609KPTR TEXAS QFP Produttori: TEXAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1702UG-2 Descrizione: TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2654 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1681PWP Descrizione: IC DAC 24BIT AUD 192KHZ 28HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2889 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCM1680DBQR Descrizione: IC DAC 24BIT STER 192KHZ 28-QSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1702U Descrizione: TI SOP20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2755 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1681 Descrizione: PCM1681 BB HTSSOP28 Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2855 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCM1608KY/2K Descrizione: IC DAC 24BIT 8CH 192KHZ 48-LQFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1608Y/2K Descrizione: IC DAC 24BIT 8CH 192KHZ 48-LQFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2640 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM16C00VNG Descrizione: PCM16C00VNG NS QFP Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2807 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCM1681TPWPQ1 Descrizione: IC DAC 24BIT 192KHZ 8CH 28HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2616 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1690IDCARQ1 Descrizione: IC DAC 24BIT SPI 48HTSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2713 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1704 Descrizione: IC DAC 24BIT SPI 48HTSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2858 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCM1680DBQ Descrizione: IC DAC AUDIO 24BIT 192KHZ 28QSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2709 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1609A Descrizione: PCM1609A BB QFP Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2751 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1700P Descrizione: PCM1700P BB DIP Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2751 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCM1700U Descrizione: PCM1700U BB SOP Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2736 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1681PW Descrizione: PCM1681PW TI HTSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2794 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1700U-J Descrizione: PCM1700U-J BB SOP-28P Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2827 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCM1702P-J Descrizione: PCM1702P-J BB DIP Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1702P-K Descrizione: PCM1702P-K BB DIP Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1608Y Descrizione: IC 24BIT 192KHZ 8CH DAC 48-LQFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2885 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCM1702 Descrizione: PCM1702 BB DIP16 Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2727 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1704U Descrizione: IC 24-BIT AUDIO DAC 20SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2899 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1680DBQG4 Descrizione: N/A Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2787 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCM1702UG-2/2K Descrizione: PCM1702UG-2/2K TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2855 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1681PWPRG4 Descrizione: IC DAC 24BIT SER 28TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2791 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1680 Descrizione: PCM1680 TI SSOP-28 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2783 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCM1680DBQRG4 Descrizione: PCM1680DBQRG4 TI/BB SSOP28 Produttori: TI/BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2761 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1608KYIPTRVS Descrizione: PCM1608KYIPTRVS TI QFP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2891 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCM1609APTR Descrizione: IC DAC 24BIT 8CH 192KHZ 48-LQFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2876 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong