


IMAGE NOT AVAILABLE



TAS5504PAG

Hersteller Teilenummer:	TAS5504PAG
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC DIGITAL AUDIO PWM 4CH 64-TQFP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

TAS5504PAG 100% New Original 2748 Stk. Auf Lager, finden TAS5504PAG Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TAS5504PAG mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TAS5504PAG: Info@IC-Components.com




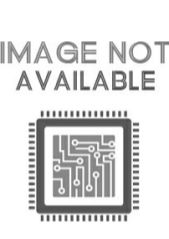














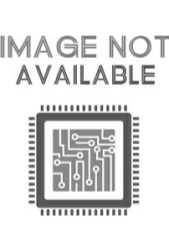
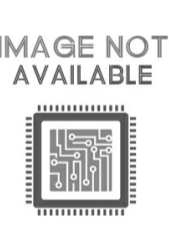

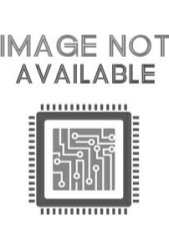
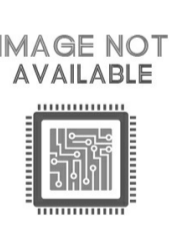

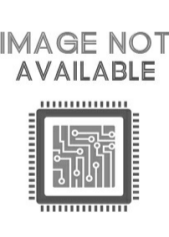
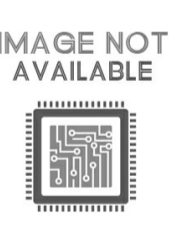

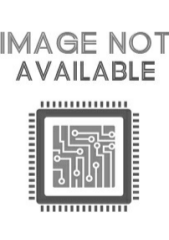


Die Spezifikationen von TAS5504PAG

Teilenummer	TAS5504PAG	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Technische Daten	32kHz ~ 192kHz	Serie	-
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Andere Namen	296-18034	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Kanäle	4	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Schnittstelle	I ² C, I ² S	Funktion	Modulator
detaillierte Beschreibung	Audio Modulator 4 Channel 64-TQFP (10x10)	Basisteilenummer	TAS5504
Anwendungen	Digital Audio Interfacing	Bestandsmenge	2748 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Audio Spezial-Zweck	Beschreibung	IC DIGITAL AUDIO PWM 4CH 64-TQFP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TAS5504PAG enthaltene Keywords

TAS5504PAG	TAS5504PAG-Teil	TAS5504PAG Preis	TAS5504PAG-Verteiler
TAS5504PAG Technisch	TAS5504PAG Aktie	TAS5504PAG-Inventar	TAS5504PAG Lieferant
TAS5504PAG Online Bestellung	TAS5504PAG-Anfrage	TAS5504PAG-Bild	TAS5504PAG Bild
TAS5504PAG pdf	TAS5504PAG Datenblatt	TAS5504PAG Datenblatt	TAS5504PAG pdf Datenblatt
Laden Sie das TAS5504PAG-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 TAS5414BTDKDRQ1 Beschreibung: IC AMP AUDIO QUAD D 36HSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5414BTPHDQ1 Beschreibung: IC AMP AUDIO QUAD BTL 64HTQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5421QPWPRQ1 Beschreibung: IC AMP AUDIO 20W CLASS D 16HTSSO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2781 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TAS5414ATPHDRM1 Beschreibung: IC AMP AUDIO 116W QUAD D 64TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5424BTDKERQ1 Beschreibung: IC AMP DGTL AUDIO 116W D 44HSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2686 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5508PAG Beschreibung: IC PROCESSOR PWM 8CH DIG 64-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TAS5508C Beschreibung: TAS5508C 原装TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2862 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5508CPAGR Beschreibung: IC DGTL AUD PWM PROC 8CH 64TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2759 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5424ATDKDRQ1 Beschreibung: IC AMP AUDIO 116W QUAD D 44SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TAS5508PAGR Beschreibung: IC AUDIO PWM PROC 64TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5504APAGR Beschreibung: IC DGTL AUD PWM PROC 4CH 64TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5504PAGR Beschreibung: IC DIGITAL AUDIO PWM 4CH 64-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TAS5414CTPHDRQ1 Beschreibung: IC AMP AUDIO DGTL 4CH 64HTQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5504APAGR4 Beschreibung: TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5508BPAGR Beschreibung: IC DIGITAL AUDIO PWM 8CH 64-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TAS5424CTDKERQ1 Beschreibung: IC AMP DGTL AUDIO 116W D 44HSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5508B Beschreibung: TAS5508B TI TQFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5421QPWP Beschreibung: TAS5421QPWP TI TSSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TAS5508APAG Beschreibung: IC DGTL AUDIO PWM PROC 64-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5504APAG Beschreibung: IC DGTL AUD PWM PROC 4CH 64TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5414TDKDRQ1 Beschreibung: IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TAS5508BPAG Beschreibung: IC PWM 8CH DGTL AUDIO 64-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2662 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5508A Beschreibung: TAS5508A TEXAS QFP64 Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 2653 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5414TDKDQ1 Beschreibung: IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TAS5508BPAGR TQFP64 Beschreibung: TAS5508BPAGR TQFP64 TI TQFP64 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5508APAGR Beschreibung: IC AUDIO PWM PROC 64TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5424ATDKDQ1 Beschreibung: IC AMP AUDIO 116W QUAD D 44SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TAS5508APAGR4 Beschreibung: IC AUDIO PWM PROC 64TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5508BPAGP Beschreibung: TAS5508BPAGP TI TQFP64 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TAS5508CPAG Beschreibung: IC DGTL AUD PWM PROC 8CH 64TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong