

PCM3794ARHBTG4	
Teilenummer	PCM3794ARHBTG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC AUDIO CODEC 16BIT SER 32VQFN
Verfügbare Menge	2510 pcs in stock
Datenblätter	
PCM3794ARHBTG4 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von PCM3794ARHBTG4			
Hersteller-Teilenummer	PCM3794ARHBTG4	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC AUDIO CODEC 16BIT SER 32VQFN
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2510
Spannung - Versorgung, digital	1.71 V ~ 3.6 V	Spannung - Versorgung, analog	2.4 V ~ 3.6 V
Art	Stereo Audio	Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Sigma Delta	Yes	Serie	-
S / N-Verhältnis, ADCs / DACs (db) Typ	90 / 93	Auflösung (Bits)	16 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	32-VQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der ADCs / DACs	2 / 2
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Dynamic Range, ADCs / DACs (db) Typ	90 / 93	detaillierte Beschreibung	Stereo Audio Interface 16 b Serial 32-VQFN (5x5)
Data Interface	Serial	Basisteilenummer	PCM3794A

PCM3794ARHBTG4 2510 pcs Neu und original auf Lager, PCM3794ARHBTG4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, PCM3794ARHBTG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage PCM3794ARHBTG4: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für PCM3794ARHBTG4				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	PCM3794RHBR	IC STER AUDIO CODEC 16BIT 32-QFN	N/A	2518 pcs
	PCM4104EP	PCM4104EP TI/BB	TI/BB	2578 pcs
	PCM3794ARHBT	IC AUDIO CODEC 16BIT LP 32-QFN	N/A	2570 pcs
	PCM3793RHBRG4	PCM3793RHBRG4 TI	N/A	2644 pcs
	PCM3794RHBT	IC STEREO AUD CODEC 16BIT 32-QFN	N/A	2658 pcs
	PCM3793RHB	PCM3793RHB TI	N/A	2656 pcs
	PCM4104PFBT	IC DAC 24BIT 200KHZ 4-CH 48-TQFP	N/A	2601 pcs
	PCM4104PFBRG4	IC DAC 24BIT 4CH AUDIO 48-TQFP	N/A	2612 pcs
	PCM4104EVM	EVALUATION MODULE FOR PCM4104	N/A	2613 pcs
	PCM4104PFBR	IC DAC 24BIT 4CH AUDIO 48-TQFP	N/A	8754 pcs
	PCM3793RHBR	IC STER AUDIO CODEC 16BIT 32-QFN	N/A	2638 pcs
	PCM3793ARHBT	IC AUDIO CODEC 16BIT SER 32VQFN	N/A	2504 pcs
	PCM4104IPFBREP	IC DAC 24BIT 4CH AUDIO 48-TQFP	N/A	2665 pcs
	PCM3794ARHBRG4	IC AUDIO CODEC 16BIT SER 32VQFN	N/A	2619 pcs
	PCM3794RHBTG4	IC AUDIO CODEC 16BIT SER 32VQFN	N/A	2500 pcs
	PCM3794ARHBG4	PCM3794ARHBG4 TI	N/A	2692 pcs
	PCM3793RHBR(3793)	PCM3793RHBR(3793) TI	N/A	2542 pcs
	PCM3793RHBT	IC STEREO AUD CODEC 16BIT 32-QFN	N/A	2679 pcs
	PCM3794RHBRG4	PCM3794RHBRG4 TI	N/A	2631 pcs
	PCM3794ARHBR	IC STEREO AUD CODEC 16BIT 32-QFN	N/A	2634 pcs

PCM3794ARHBTG4-Lager	PCM3794ARHBTG4 Preis	PCM3794ARHBTG4-Elektronik	PCM3794ARHBTG4-Komponenten
PCM3794ARHBTG4 Inventar	PCM3794ARHBTG4 Digikey	Lieferant PCM3794ARHBTG4	PCM3794ARHBTG4 online bestellen
Anfrage PCM3794ARHBTG4	PCM3794ARHBTG4-Bild	PCM3794ARHBTG4 Bild	PCM3794ARHBTG4 PDF
PCM3794ARHBTG4 Datenblatt	PCM3794ARHBTG4 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.