



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

BD34704KS2

Teilenummer: **BD34704KS2**
 Produktbeschreibung: 7.1CH SOUND PROCESSOR WITH BUILT
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.BD34704KS2.pdf](#) [2.BD34704KS2.pdf](#)

Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	BD34704KS2	Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	7.1CH SOUND PROCESSOR WITH BUILT	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.BD34704KS2.pdf2.BD34704KS2.pdf		
Spannungsversorgung	±6.5 V ~ 7.5 V	Supplier Device-Gehäuse	80-SQFP
Technische Daten	-	Serie	-
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Kanäle	8
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Schnittstelle	Serial
Funktion	Audio Signal Processor	detaillierte Beschreibung	Audio Audio Signal Processor 8 Channel 80-SQFP
Anwendungen	Consumer Audio		

Verwandte Produkte

<p>BD3484FS-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP RFQ</p>	<p>BD34700FV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC SOUND PROCESSOR 4CH 40SSOP Herunterladen: BD34700FV-E2.pdf RFQ</p>
<p>BD34701KS2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC SOUND PROCESSOR 7.1CH 52SQFP Herunterladen: BD34701KS2.pdf RFQ</p>	<p>BD34705KS2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: 7.1CH SOUND PROCESSOR WITH BUILT Herunterladen: BD34705KS2.pdf RFQ</p>
<p>BD3464FV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC VOLUME AMP GP 20SSOP-B Herunterladen: BD3464FV-E2.pdf RFQ</p>	<p>BD3481FS-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC SOUND PROCESSOR 20-SSOP RFQ</p>
<p>BD3485FS-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP RFQ</p>	<p>BD3461FS-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC VOLUME AMP GP 24SSOP-A Herunterladen: BD3461FS-E2.pdf RFQ</p>
<p>BD3465FV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC VOLUME AMP GP 20SSOP-B Herunterladen: BD3465FV-E2.pdf RFQ</p>	<p>BD3460FS-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC SOUND PROCESSOR 6CH 24-SSOP Herunterladen: BD3460FS-E2.pdf RFQ</p>
<p>BD3482FS-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC SOUND PROCESSOR 24-SSOP RFQ</p>	<p>BD3486FS-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP RFQ</p>

Verwandte Tags

- LAPIS Semiconductor BD34704KS2
- BD34704KS2 Preis
- BD34704KS2 PDF-Datenblatt
- BD34704KS2 Aktie
- LAPIS Semiconductor BD34704KS2
- LAPIS Semiconductor BD34704KS2
- BD34704KS2-Verteiler
- BD34704KS2 Bilder
- BD34704KS2 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie BD34704KS2
- LAPIS Semiconductor Lieferant
- Kionix Inc. BD34704KS2
- BD34704KS2 Lieferant
- BD34704KS2-Bild
- BD34704KS2-Datenblatt
- Kaufen Sie LAPIS Semiconductor BD34704KS2
- LAPIS Semiconductor-Verteiler
- Rohm Semiconductor BD34704KS2