



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

BU9451KV-E2

Teilenummer: **BU9451KV-E2**
 Produktbeschreibung: IC DECODER USB HOST AUDIO 64LQFP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

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

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	BU9451KV-E2	Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC DECODER USB HOST AUDIO 64LQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannung - Versorgung, digital	-	Spannung - Versorgung, analog	-
Art	-	Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-	Verpackung / Gehäuse	-
Befestigungsart	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	IC
Anwendungen	-		

Verwandte Produkte

<p>BU9450KV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC USB HOST MP3 DECODER VQFP RFQ</p>	<p>BU9458KV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC DECODER USB HOST AUDIO 64LQFP Herunterladen: BU9458KV-E2.pdf RFQ</p>
<p>BU94502CMUV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: AAC/WMA/MP3 + SD MEMORY CARD + I Herunterladen: BU94502CMUV-E2.pdf RFQ</p>	<p>BU94603KV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC DECODER USB HOST AUDIO 64VQFP Herunterladen: BU94603KV-E2.pdf RFQ</p>
<p>BU94501AMUV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC DECODER USB AUDIO 40-VQFN Herunterladen: BU94501AMUV-E2.pdf RFQ</p>	<p>BU94501AKS2-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC USB AUDIO DECODER 52SQFP Herunterladen: BU94501AKS2-E2.pdf RFQ</p>
<p>BU94601KV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC DECODER USB AUDIO 64-VQFP Herunterladen: BU94601KV-E2.pdf RFQ</p>	<p>BU9457KV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC DECODER USB HOST AUDIO 64LQFP RFQ</p>
<p>BU94502AMUV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC DECODER USB AUDIO 40-VQFN Herunterladen: BU94502AMUV-E2.pdf RFQ</p>	<p>BU94604BKV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC DECODER USB AUDIO 64-VQFP Herunterladen: BU94604BKV-E2.pdf RFQ</p>
<p>BU94502AKS2-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC DECODER USB AUDIO 52-SQFP Herunterladen: BU94502AKS2-E2.pdf RFQ</p>	<p>BU94603_EVK Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL FOR BU94603 Herunterladen: BU94603_EVK.pdf RFQ</p>

Verwandte Tags

- LAPIS Semiconductor BU9451KV-E2
- BU9451KV-E2 Preis
- BU9451KV-E2 PDF-Datenblatt
- BU9451KV-E2 Aktie
- LAPIS Semiconductor BU9451KV-E2
- LAPIS Semiconductor BU9451KV-E2
- BU9451KV-E2-Verteiler
- BU9451KV-E2 Bilder
- BU9451KV-E2 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie BU9451KV-E2
- LAPIS Semiconductor Lieferant
- Kionix Inc. BU9451KV-E2
- BU9451KV-E2 Lieferant
- BU9451KV-E2-Bild
- BU9451KV-E2-Datenblatt
- Kaufen Sie LAPIS Semiconductor BU9451KV-E2
- LAPIS Semiconductor-Verteiler
- Rohm Semiconductor BU9451KV-E2