

Image may be representation.
See specs for product details.

BU94502CMUV-E2

Hersteller-Teilenummer:	BU94502CMUV-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	AAC/WMA/MP3 + SD MEMORY CARD + I
Datenblätter:	1.BU94502CMUV-E2.pdf 2.BU94502CMUV-E2.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BU94502CMUV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	AAC/WMA/MP3 + SD MEMORY CARD + I
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Encoder,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.6 V
Art	Audio Decoder
Supplier Device-Gehäuse	VQFN040-V6060
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	BU94502CMUV-E2TR
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Audio Decoder IC USB VQFN040-V6060
Anwendungen	USB

BU94502CMUV-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU94502CMUV-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU94502CMUV-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BU94502CMUV-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

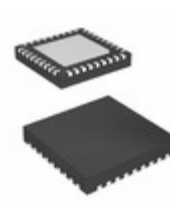
sein:



BU9451KV-E2
Rohm Semiconductor
IC DECODER USB HOST AUDIO
64LQFP



BU9457KV
ROHM
ROHM QFP



BU94501AMUV-E2
Rohm Semiconductor
IC DECODER USB AUDIO 40-
VQFN



BU94502AMUV-E2
Rohm Semiconductor
IC DECODER USB AUDIO 40-
VQFN



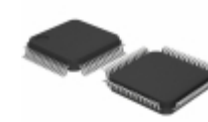
BU9457KV-E2
Rohm Semiconductor
IC DECODER USB HOST AUDIO
64LQFP



BU94501AKS2-E2
Rohm Semiconductor
IC USB AUDIO DECODER 52SQFP



BU94502MUV-E2
ROHM
BU94502MUV-E2 ROHM



BU9438KV-E2
Rohm Semiconductor
IC DECODER USB HOST MP3 64-
VQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU94502CMUV-E2 LAPIS Semiconductor	BU94502CMUV-E2 Datenblatt	BU94502CMUV-E2-Datenblätter	BU94502CMUV-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BU94502CMUV-E2
BU94502CMUV-E2 Electronic	BU94502CMUV-E2-Komponenten	BU94502CMUV-E2-Verteiler	BU94502CMUV-E2-Bild	BU94502CMUV-E2-Teil
BU94502CMUV-E2 Preis	BU94502CMUV-E2 Hersteller	BU94502CMUV-E2 Bild	BU94502CMUV-E2 Aktie	BU94502CMUV-E2 Inventar
BU94502CMUV-E2 Neu	BU94502CMUV-E2 Original	BU94502CMUV-E2 garantiert	BU94502CMUV-E2 RFQ	BU94502CMUV-E2 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited