



BU94501AMUV-E2

fabricante Numero di parte:	BU94501AMUV-E2
Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte della descrizione:	IC DECODER USB AUDIO 40-VQFN
Schede tecniche:	BU94501AMUV-E2(1).pdf BU94501AMUV-E2(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

BU94501AMUV-E2 100% nuovi pezzi originali 4000 in magazzino, trova il prezzo BU94501AMUV-E2, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista BU94501AMUV-E2 LAPIS Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ BU94501AMUV-E2: Info@IC-Components.com

Le specifiche di BU94501AMUV-E2

Numero di parte	BU94501AMUV-E2	Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	BU94501	Contenitore / involucro	40-VQFN Exposed Pad
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	VQFN040-V6060	Descrizione dettagliata	IC Audio VQFN040-V6060
Digitare	-	applicazioni	Audio
Tensione - alimentazione analogica	3 V ~ 3.6 V	Tensione di alimentazione - Digital	-
Altri nomi	BU94501AMUVE2	Quantità di magazzino	4000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Codificatori di interfaccia, decoder, convertitori	Descrizione	IC DECODER USB AUDIO 40-VQFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con BU94501AMUV-E2

LAPIS Semiconductor BU94501AMUV-E2	Parte BU94501AMUV-E2	Prezzo BU94501AMUV-E2	Distributore BU94501AMUV-E2
BU94501AMUV-E2 tecnico	Azione BU94501AMUV-E2	Inventario BU94501AMUV-E2	Fornitore BU94501AMUV-E2
Ordine online BU94501AMUV-E2	Richiesta BU94501AMUV-E2	Immagine BU94501AMUV-E2	Immagine BU94501AMUV-E2
BU94501AMUV-E2 pdf	Datasheet BU94501AMUV-E2	Scheda tecnica BU94501AMUV-E2	Scheda tecnica BU94501AMUV-E2 pdf
Scarica la scheda tecnica BU94501AMUV-E2	Produttore LAPIS Semiconductor	LAPIS Semiconductor BU94501AMUV-E2	Kionix Inc. BU94501AMUV-E2
Rohm Semiconductor BU94501AMUV-E2			

Potresti essere anche interessato:

<p>BU9431-D1 Descrizione: BU9431-D1 ROHM QFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU9435KV-E2 Descrizione: IC DECODER USB HOST MP3 64VQFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU941Z Descrizione: BU941Z ST TO-218 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU9480F Descrizione: BU9480F NEC SOP8 Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU94604BKV Descrizione: BU94604BKV ROHM QFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU9422KS Descrizione: BU9422KS ROHM QFP-56P Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU9438KV-E2 Descrizione: IC DECODER USB HOST MP3 64-VQFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU9457KV-E2 Descrizione: IC DECODER USB HOST AUDIO 64LQFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU941ZPFI Descrizione: TRANS NPN DARL 350V 15A TO-3PF Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU941RP Descrizione: BU941RP ST TO-3PF Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU9480F-E2 Descrizione: IC 16BIT D/A CONVERTER SOP8 TR Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU941ZP Descrizione: TRANS NPN DARL 350V 15A TO-247 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU9540KV Descrizione: BU9540KV ROHM QFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU9423BKS Descrizione: BU9423BKS ROHM QFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU9428JKV-E2 Descrizione: BU9428JKV-E2 ROHM QFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU94604BKV-E2 Descrizione: IC DECODER USB AUDIO 64-VQFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU94603RKV-E2 Descrizione: BU94603RKV-E2 ROHM QFP64 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU9459KV Descrizione: BU9459KV ROHM QFN64 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU9451KV-E2 Descrizione: IC DECODER USB HOST AUDIO 64LQFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU941R Descrizione: BU941R ST TO-3 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU941ZB Descrizione: BU941ZB ST TO220 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU94601KV-E2 Descrizione: IC DECODER USB AUDIO 64-VQFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU94607KV-E2 Descrizione: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU9458KV-E2 Descrizione: IC DECODER USB HOST AUDIO 64LQFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BU94603KV-E2 Descrizione: IC DECODER USB HOST AUDIO 64VQFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU941ZT Descrizione: TRANS NPN DARL 350V 15A TO-220 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU94603KV-ZAE2 Descrizione: BU94603KV-ZAE2 ROHM QFP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU941ZLE3 Descrizione: BU941ZLE3 CYSTEK TO-220 Produttori: CYSTEK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU94502MUV-E2 Descrizione: BU94502MUV-E2 ROHM QFN Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU941PFI Descrizione: BU941PFI ST TO-3PF Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong