




LAPIS Semiconductor

BU94607AKV-E2

Part Number:	BU94607AKV-E2
Fabrikant / Brand:	LAPIS Semiconductor
Produkt beschreibung	IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP
Datebanken:	1.BU94607AKV-E2.pdf 2.BU94607AKV-E2.pdf
RoHs Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun BU94607AKV-E2

PART NUMBER	BU94607AKV-E2
HIERSTELLER	LAPIS Semiconductor
BESCHREIWUNG	IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	1.BU94607AKV-E2.pdf 2.BU94607AKV-E2.pdf
SPANNUNG - VERSIOUN, DIGITAL	-
VOLTAGE - VERSIOUN, ANALOG	-
TYP	-
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	80-VQFP
SERIE	-
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	80-LQFP
ANER NAMES	BU94607AKVE2
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILBESCHREIWUNG	IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP
BASISZUEL NUMMER	BU94607
APPLIKATIOUNEN	-

Verbonnen Tags

LAPIS Semiconductor BU94607AKV-E2	BU94607AKV-E2 Distributeur	BU94607AKV-E2 Ubidder
BU94607AKV-E2 Präis	BU94607AKV-E2 Fotoen	BU94607AKV-E2 Bild
BU94607AKV-E2 PDF Dateblatt	BU94607AKV-E2 Luet Dateblatt	BU94607AKV-E2 Dateblatt
BU94607AKV-E2 Stock	Kaaft BU94607AKV-E2	Kaaft LAPIS Semiconductor BU94607AKV-E2
LAPIS Semiconductor BU94607AKV-E2	LAPIS Semiconductor Ubidder	LAPIS Semiconductor Distributeur
LAPIS Semiconductor BU94607AKV-E2	Kionix Inc. BU94607AKV-E2	Rohm Semiconductor BU94607AKV-E2

Verbonnen Produkter

 <p>BU94603_EVK Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: BOARD EVAL FOR BU94603 Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>BU94605KV-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>BU94607KV-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>BU94705AKV-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>BU94604BKV-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC DECODER USB AUDIO 64-VQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>BU94702AKV-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>BU9480F-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC 16BIT D/A CONVERTER SOP8 TR Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>BU94604KV-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC DECODER AAC WMA MP3 64-VQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>BU94603KV-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC DECODER USB HOST AUDIO 64VQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>BU94705KV-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>BU94702KV-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>BU94605AKV-E2 Produzenteuren: LAPIS Semiconductor Beschreiwung: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>

