




LAPIS Semiconductor

## BU94702AKV-E2

Numéro d'article:	BU94702AKV-E2
Fabricant / marque:	LAPIS Semiconductor
Description du produit	IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP
Feuilles de données:	<a href="#">1.BU94702AKV-E2.pdf</a> <a href="#">2.BU94702AKV-E2.pdf</a>
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de BU94702AKV-E2

NUMÉRO D'ARTICLE	BU94702AKV-E2
FABRICANT	LAPIS Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">1.BU94702AKV-E2.pdf</a> <a href="#">2.BU94702AKV-E2.pdf</a>
TENSION - NUMÉRIQUE, ALIMENTATION	-
TENSION - ANALOGIQUE, ALIMENTATION	-
TYPE	-
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	80-VQFP
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	80-LQFP
AUTRES NOMS	BU94702AKVE2
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	11 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	BU94702
APPLICATIONS	-

### Tags associés

LAPIS Semiconductor BU94702AKV-E2	Distributeur BU94702AKV-E2	Fournisseur BU94702AKV-E2
Prix BU94702AKV-E2	Photos de BU94702AKV-E2	BU94702AKV-E2 Image
Fiche technique PDF BU94702AKV-E2	BU94702AKV-E2 Télécharger la fiche technique	Fiche technique BU94702AKV-E2
Stock BU94702AKV-E2	Acheter BU94702AKV-E2	Acheter LAPIS Semiconductor BU94702AKV-E2
LAPIS Semiconductor BU94702AKV-E2	Fournisseur LAPIS Semiconductor	Distributeur LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU94702AKV-E2	Kionix Inc. BU94702AKV-E2	Rohm Semiconductor BU94702AKV-E2

### Produits connexes

 <p><b>BU9486KV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DECODER USB AUDIO VQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU94605AKV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU94607AKV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU94705KV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU9480F-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC 16BIT D/A CONVERTER SOP8 TR En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU94605KV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU94607KV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU94705AKV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU94702KV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU94604KV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DECODER AAC WMA MP3 64-VQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU9543KV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DIG SIGNAL PROC FOR CD PLAYER En stock: 994 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU94604BKV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DECODER USB AUDIO 64-VQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>