

LAPIS Semiconductor

BU7487SFV-E2

Numéro d'article:	BU7487SFV-E2
Fabricant / marque:	LAPIS Semiconductor
Description du produit:	IC OPAMP GROUND SENSE 14SSOP 1.BU7487SFV-E2.pdf 2.BU7487SFV-E2.pdf
Feuilles de données:	Sans plomb / Conforme RoHS
Statut RoHS	239291 pcs stock
Etat du stock	Hong Kong
Bateau de	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Manière d'expédition	

DEMANDE DE DEVIS

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

Spécifications de BU7487SFV-E2

NUMÉRO D'ARTICLE	BU7487SFV-E2
FABRICANT	LAPIS Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC OPAMP GROUND SENSE 14SSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	239291 pcs
FICHE TECHNIQUE	1.BU7487SFV-E2.pdf 2.BU7487SFV-E2.pdf
ALIMENTATION EN TENSION, SIMPLE / DOUBLE (±)	3 V ~ 5.5 V
TENSION - DÉCALAGE D'ENTRÉE	1mV
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	14-SSOPB
VITESSE DE BALAYAGE	10 V/µs
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	14-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	-
AUTRES NOMS	BU7487SFV-E2TR
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 105°C
NOMBRE DE CIRCUITS	4
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN PRODUIT LARGEUR DE BANDE	10MHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	CMOS Amplifier 4 Circuit 14-SSOPB
OFFRE ACTUELLE	6mA
COURANT - SORTIE / CANAL	12mA
COURANT - POLARISATION D'ENTRÉE	1pA
TYPE D'AMPLIFICATEUR	CMOS

Tags associés

LAPIS Semiconductor BU7487SFV-E2	Distributeur BU7487SFV-E2	BU7487SFV-E2 Fournisseur
Prix BU7487SFV-E2	BU7487SFV-E2 Photos	Image BU7487SFV-E2
BU7487SFV-E2 PDF Fiche technique	BU7487SFV-E2 Télécharger la fiche technique	BU7487SFV-E2 Fiche technique
Action BU7487SFV-E2	Acheter BU7487SFV-E2	Acheter LAPIS Semiconductor BU7487SFV-E2
LAPIS Semiconductor BU7487SFV-E2	LAPIS Semiconductor Fournisseur	Distributeur LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU7487SFV-E2	Kionix Inc. BU7487SFV-E2	Rohm Semiconductor BU7487SFV-E2

Produits connexes

<p>BU7620GUW-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC LSI INTERFACE 35VBGA En stock: 28942 pcs RFQ</p>	<p>BU7487SF-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC OPAMP GROUND SENSE 14SOIC En stock: 266557 pcs RFQ</p>
<p>BU7620MUV-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC AUDIO VIDEO DRIVER VQFN En stock: 59907 pcs RFQ</p>	<p>BU7615AMUV-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC LSI AUDIO INTERFACE VQFN En stock: 44911 pcs RFQ</p>
<p>BU7495HFV-TR Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC OPAMP GP 4KHZ RRO 5-HVSOF En stock: 193138 pcs RFQ</p>	<p>BU7495SHFV-TR Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC OPAMP GP 4KHZ RRO 5-HVSOF En stock: 218886 pcs RFQ</p>
<p>BU7486SFV-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC OPAMP GROUND SENSE 8SSOP En stock: 334851 pcs RFQ</p>	<p>BU7486SF-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC En stock: 331071 pcs RFQ</p>
<p>BU7487FV-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC OPAMP GROUND SENSE 14SSOP En stock: 283684 pcs RFQ</p>	<p>BU76210GU-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC AUDIO VIDEO DRIVER VBGA En stock: 91277 pcs RFQ</p>
<p>BU7487F-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC OPAMP GROUND SENSE 14SOIC En stock: 281974 pcs RFQ</p>	<p>BU7486SFVM-TR Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC OPAMP GROUND SENSE 8MSOP En stock: 286100 pcs RFQ</p>