



## BH76330FVM-TR

Fabricant Numéro d'article:	BH76330FVM-TR
Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Partie de la description:	IC VIDEO DVR 6DB CLAMP 8-MSOP
Feuilles de données:	BH76330FVM-TR(1).pdf BH76330FVM-TR(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 8000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

BH76330FVM-TR 100% Nouveaux originaux 8000 en stock, Trouver BH76330FVM-TR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez BH76330FVM-TR LAPIS Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ BH76330FVM-TR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de BH76330FVM-TR

Numéro d'article	BH76330FVM-TR	Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	BH763*	Package / Boîte	8-VSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-MSOP	Description détaillée	Video Amp, 1 3:1 Multiplexer-Amplifier 8-MSOP
Offre actuelle	10mA	Le type de sortie	-
Applications	3:1 Multiplexer-Amplifier	Nombre de circuits	1
Vitesse de balayage	-	Alimentation en tension, simple / double (±)	2.8 V ~ 5.5 V
Autres noms	BH76330FVM-DKR BH76330FVM-DKR-ND BH76330FVMDKR	Quantité en stock	8000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; Modules et linéaire - amplificateurs - amplis vidé</a>	La description	IC VIDEO DVR 6DB CLAMP 8-MSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à BH76330FVM-TR

LAPIS Semiconductor BH76330FVM-TR	Partie BH76330FVM-TR	Prix BH76330FVM-TR	Distributeur BH76330FVM-TR
BH76330FVM-TR technique	Action BH76330FVM-TR	BH76330FVM-TR Inventaire	BH76330FVM-TR Fournisseur
Commande en ligne BH76330FVM-TR	BH76330FVM-TR Enquête	Image BH76330FVM-TR	BH76330FVM-TR Image
BH76330FVM-TR pdf	Fiche technique BH76330FVM-TR	Fiche technique BH76330FVM-TR	BH76330FVM-TR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique BH76330FVM-TR	LAPIS Semiconductor Fabricant	LAPIS Semiconductor BH76330FVM-TR	Kionix Inc. BH76330FVM-TR
Rohm Semiconductor BH76330FVM-TR			

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>BH7612FV-E2</b> La description: BH7612FV-E2 ROHM TSSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH76206HFV-TR</b> La description: IC VIDEO DVR LPF SGL 6HVSOF Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7620KS2</b> La description: BH7620KS2 ROHM QFP-52P Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH76809FVM-TR</b> La description: IC DRIVER VIDEO CAP-LESS 8MSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH76112HFV-TR</b> La description: IC DRIVER VIDEO LPF HV50F6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH76250FS-E2</b> La description: BH76250FS-E2 ROHM SSOP-44 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 73800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH7641FV</b> La description: BH7641FV ROHM SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH76332FVM-TR</b> La description: IC VIDEO SIGNAL SWITCHERS 8MSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7682GU-E2</b> La description: BH7682GU-E2 ROHM BGA Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 23000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH76109HFV-TR</b> La description: IC DRIVER VIDEO LPF HV50F6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7613HFU</b> La description: BH7613HFU ROHM MSOP-6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH76806FVM-TR</b> La description: IC VIDEO DRIVER CAP-LESS 8MSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 37000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH76906GU-E2</b> La description: IC VIDEO DRIVER CAP-LESS 8WLCSP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7625KS2</b> La description: BH7625KS2 ROHM QFP-52 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7624KS2</b> La description: BH7624KS2 ROHM QFP-52 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH7673G-TR</b> La description: IC VIDEO ISOLATION AMP SSOP5 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH76812FVM-TR</b> La description: BH76812FVM-TR ROHM MSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH76360FV-E2</b> La description: IC VIDEO DVR -0.1DB CLAMP 16SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH7695FS-E2</b> La description: BH7695FS-E2 ROHM SSOP36 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7641FV-E2</b> La description: IC VIDEO INTERFACE SSOP-B40 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH76809FVM</b> La description: BH76809FVM ROHM SOT6P Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH7626KS2</b> La description: BH7626KS2 ROHM QFP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH76806FVM</b> La description: BH76806FVM ROHM MSOP-8 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 16400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7613HFV-TR</b> La description: BH7613HFV-TR ROHM HV50F-6 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH7612FV-FE2</b> La description: BH7612FV-FE2 ROHM TSOP-16 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7649KS2-ZA</b> La description: BH7649KS2-ZA ROHM QFP52 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7610FVM-TR</b> La description: BH7610FVM-TR ROHM SSOP-8 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH7649KS2</b> La description: IC VIDEO SIGNAL SWITCHER 52SQFP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7623KS2</b> La description: IC VIDEO DRIVER 8SQFP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH7621KS2</b> La description: BH7621KS2 ROHM QFP-52 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong