




LAPIS Semiconductor

## BD3520FVM-TR

Numéro d'article:	BD3520FVM-TR
Fabricant / marque:	LAPIS Semiconductor
Description du produit	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8MSOP
Feuilles de données:	<a href="#">PDF</a> BD3520FVM-TR.pdf
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 BD3520FVM-TR

NUMÉRO D'ARTICLE	BD3520FVM-TR
FABRICANT	LAPIS Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8MSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">PDF</a> BD3520FVM-TR.pdf
TENSION - ENTRÉE	4.5 V ~ 5.5 V
TYPE	Positive Fixed
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-MSOP
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	8-VSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-10°C ~ 100°C
NOMBRE DE SORTIES	1
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	7 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Linear Regulator Controller IC Positive Fixed 1 Output 8-MSOP
OFFRE ACTUELLE	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	BD352*

### Tags associés

LAPIS Semiconductor BD3520FVM-TR	Distributeur BD3520FVM-TR	Fournisseur BD3520FVM-TR
Prix BD3520FVM-TR	Photos de BD3520FVM-TR	BD3520FVM-TR Image
Fiche technique PDF BD3520FVM-TR	BD3520FVM-TR Télécharger la fiche technique	Fiche technique BD3520FVM-TR
Stock BD3520FVM-TR	Acheter BD3520FVM-TR	Acheter LAPIS Semiconductor BD3520FVM-TR
LAPIS Semiconductor BD3520FVM-TR	Fournisseur LAPIS Semiconductor	Distributeur LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BD3520FVM-TR	Kionix Inc. BD3520FVM-TR	Rohm Semiconductor BD3520FVM-TR

### Produits connexes

 <p><b>BD35222EFV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LINEAR 1.5V 4A 20HTSSOP-B En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3508EKN-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LINEAR POS ADJ 3A 20-HQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD35222EFV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LIN POS ADJ 4A 20HTSSOP-B En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD35230HFN-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LINEAR 1V 2A 8HSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3509MUV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LIN POS ADJ 4A 20VQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3512MUV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LIN POS ADJ 3A 20VQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3508MUV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LINEAR POS ADJ 3A 20VQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3506F-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LINEAR POS ADJ 2.5A 8SOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3507HFV-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LIN POS ADJ 550MA 6HVSOF En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3521FVM-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD35221EFV-E2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LINEAR 1.2V 4A 20HTSSOP-B En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD35231HFN-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC REG LINEAR 1.2V 2A 8HSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>