




LAPIS Semiconductor

## BD3464FV-E2

Număr parc:	BD3464FV-E2
Producător / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descrierea produsului	IC VOLUME AMP GP 20SSOP-B
Foi de date:	<a href="#">1.BD3464FV-E2.pdf</a> <a href="#">2.BD3464FV-E2.pdf</a>
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.



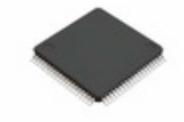






### Specificațiile BD3464FV-E2

NUMĂR PARC	BD3464FV-E2
PRODUCĂTOR	LAPIS Semiconductor
DESCRIERE	IC VOLUME AMP GP 20SSOP-B
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">1.BD3464FV-E2.pdf</a> <a href="#">2.BD3464FV-E2.pdf</a>
TENSIUNE - APROVIZIONARE	7 V ~ 9.5 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	20-SSOP-B
SPECIFICAȚII	-109dB
SERIE	-
AMBALARE	Original-Reel®
PACHET / CAZ	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ALTE NUME	BD3464FV-E2DKR
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMĂR DE CANALE	6
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAȚĂ	I <sup>2</sup> C
FUNCȚIE	Volume Control
DESCRIERE DETALIATA	Audio Volume Control 6 Channel 20-SSOP-B
APLICAȚII	Automotive Audio, Consumer Audio

### Etichete asemănătoare

LAPIS Semiconductor BD3464FV-E2	Distribuitor BD3464FV-E2	Furnizor BD3464FV-E2
Pret BD3464FV-E2	Poze BD3464FV-E2	Imagine BD3464FV-E2
Fisa de date PDF BD3464FV-E2	Fișă de date pentru descărcare BD3464FV-E2	Fisa de date BD3464FV-E2
Stocul BD3464FV-E2	Cumpărați BD3464FV-E2	Cumpără LAPIS Semiconductor BD3464FV-E2
LAPIS Semiconductor BD3464FV-E2	Furnizor LAPIS Semiconductor	Distribuitor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BD3464FV-E2	Kionix Inc. BD3464FV-E2	Rohm Semiconductor BD3464FV-E2

### produse asemanatoare

 <p><b>BD3461FS-E2</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: IC VOLUME AMP GP 24SSOP-A          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD34705KS2</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: 7.1CH SOUND PROCESSOR WITH BUILT          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3452KS</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: IC SOUND PROCESSOR 8CH 100SQFP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3438J50200AHF</b>          Producători: Anaren          Descriere: BALUN 3.4GHZ-3.8GHZ 50/200 OHM          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD34704KS2</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: 7.1CH SOUND PROCESSOR WITH BUILT          In stoc: 495 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3465FV-E2</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: IC VOLUME AMP GP 20SSOP-B          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3481FS-E2</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: IC SOUND PROCESSOR 20-SSOP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD34701KS2</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: IC SOUND PROCESSOR 7.1CH 52SQFP          In stoc: 987 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD34700FV-E2</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: IC SOUND PROCESSOR 4CH 40SSOP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3433K-E2</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: IC SOUND VOLUME 6CH 44-QFP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3460FS-E2</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: IC SOUND PROCESSOR 6CH 24-SSOP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3403FV-E2</b>          Producători: LAPIS Semiconductor          Descriere: IC SOUND PROCESSOR 40-SSOP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>