



Hình ảnh có thể là đại diện.  
Xem thông số kỹ thuật để biết chi tiết sản phẩm.

## BD34704KS2

Số Phần: **BD34704KS2**  
 Mô tả Sản phẩm: 7.1CH SOUND PROCESSOR WITH BUILT  
 Tình trạng của RoHS: Không có chì / tuân thủ RoHS  
 Bảng dữ liệu: [1.BD34704KS2.pdf](#) [2.BD34704KS2.pdf](#)

Nhà sản xuất / Thương hiệu: Lapis Semiconductor  
 Chuyển từ: Hong Kong  
 Cách vận chuyển: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Gửi Yêu Cầu](#)

### Thông tin chi tiết sản phẩm

|                                       |                                  |  |  |
|---------------------------------------|----------------------------------|--|--|
| Số Phần                               | BD34704KS2                       | nhà chế tạo                                      | Lapis Semiconductor                            |
| Sự miêu tả                            | 7.1CH SOUND PROCESSOR WITH BUILT | Tình trạng Miễn phí Tình trạng / Tình trạng RoHS | Không có chì / tuân thủ RoHS                   |
| Bảng dữ liệu                          | 1.BD34704KS2.pdf2.BD34704KS2.pdf |  |  |
| Voltage - Cung cấp                    | ±6.5 V ~ 7.5 V                   | Gói thiết bị nhà cung cấp                        | 80-SQFP  |
| Thông số kỹ thuật                     | -                                | Loạt   | -  |
| Bao bì                                | Tray                             | Gói / Case                                       | 80-LQFP  |
| Nhiệt độ hoạt động                    | -40°C ~ 85°C (TA)                | Số kênh  | 8  |
| Độ nhạy độ ẩm (MSL)                   | 3 (168 Hours)                    | Thời gian chuẩn của nhà sản xuất                 | 17 Weeks                                       |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant       | giao diện  | Serial   |
| Chức năng                             | Audio Signal Processor           | miêu tả cụ thể                                   | Audio Audio Signal Processor 8 Channel 80-SQFP |
| Các ứng dụng                          | Consumer Audio                   |  |  |

### những sản phẩm liên quan

|   |   |
|---|---|
| <p><b>BD3484FS-E2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>BD34700FV-E2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC SOUND PROCESSOR 4CH 40SSOP<br/>                 Tải về: <a href="#">BD34700FV-E2.pdf</a><br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>BD34701KS2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC SOUND PROCESSOR 7.1CH 52SQFP<br/>                 Tải về: <a href="#">BD34701KS2.pdf</a><br/> <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>BD34705KS2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: 7.1CH SOUND PROCESSOR WITH BUILT<br/>                 Tải về: <a href="#">BD34705KS2.pdf</a><br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>BD3464FV-E2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC VOLUME AMP GP 20SSOP-B<br/>                 Tải về: <a href="#">BD3464FV-E2.pdf</a><br/> <a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>BD3481FS-E2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC SOUND PROCESSOR 20-SSOP<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>BD3485FS-E2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>BD3461FS-E2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC VOLUME AMP GP 24SSOP-A<br/>                 Tải về: <a href="#">BD3461FS-E2.pdf</a><br/> <a href="#">RFQ</a></p>       |
| <p><b>BD3465FV-E2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC VOLUME AMP GP 20SSOP-B<br/>                 Tải về: <a href="#">BD3465FV-E2.pdf</a><br/> <a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>BD3460FS-E2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC SOUND PROCESSOR 6CH 24-SSOP<br/>                 Tải về: <a href="#">BD3460FS-E2.pdf</a><br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>BD3482FS-E2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC SOUND PROCESSOR 24-SSOP<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>BD3486FS-E2</b><br/>                 Nhà sản xuất của: Lapis Semiconductor<br/>                 Sự miêu tả: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |

### Thẻ liên quan

|                                |                                  |                                    |
|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Lapis Semiconductor BD34704KS2 | Nhà phân phối BD34704KS2         | Nhà cung cấp BD34704KS2            |
| Giá BD34704KS2                 | Ảnh về BD34704KS2                | Hình ảnh BD34704KS2                |
| Biểu dữ liệu PDF BD34704KS2    | BD34704KS2 Download Datasheet    | Bảng dữ liệu BD34704KS2            |
| BD34704KS2 Cổ phiếu            | Mua BD34704KS2                   | Mua Lapis Semiconductor BD34704KS2 |
| Lapis Semiconductor BD34704KS2 | Nhà cung cấp Lapis Semiconductor | Nhà phân phối Lapis Semiconductor  |
| Lapis Semiconductor BD34704KS2 | Kionix Inc. BD34704KS2           | Rohm Semiconductor BD34704KS2      |