

## SN74ALVCH162334VR

モデル: **SN74ALVCH162334VR**  
 製品説明: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TVSOP  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース:

メーカー/ブランド: N/A  
 配達場所: Hong Kong  
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)



画像は参考用です。  
 製品の詳細については、仕様を参照してください。

### 製品詳細

モデル	SN74ALVCH162334VR	メーカー	N/A
説明	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TVSOP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート			
電源電圧 -	1.65 V ~ 3.6 V	サブライヤデバイスパッケージ	48-TVSOP
シリーズ	74ALVCH	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	48-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)	他の名前	296-12864-2 74ALVCH162334VRE4 74ALVCH162334VRE4-ND 74ALVCH162334VRG4 74ALVCH162334VRG4-ND
運転温度	-40°C ~ 85°C	回路の数	16-Bit
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	6 Weeks	論理タイプ	Universal Bus Driver
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	詳細な説明	Universal Bus Driver 16-Bit 48-TVSOP
電流 - 出力高、低	12mA, 12mA	ベース部品番号	74ALVCH162334

### 関連製品

<p><b>SN74ALVCH162268GR</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74ALVCH162334DLR</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74ALVCH162334DL</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74ALVCH162344GR</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74ALVCH162334GR</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74ALVCH162373DL</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC LATCH TRANSP 16BIT D 48-SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74ALVCH162344VR</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56TVSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74ALVCH162344DL</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74ALVCH162344DLR</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74ALVCH162268KR</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74ALVCH162373GR</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74ALVCH162268DLR</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### 関連タグ

- SN74ALVCH162334VR
- SN74ALVCH162334VR価格
- SN74ALVCH162334VRPDFデータシート
- SN74ALVCH162334VRストック
- SN74ALVCH162334VR
- SN74ALVCH162334VRディストリビューター
- SN74ALVCH162334VR写真
- SN74ALVCH162334VRダウンロードデータシート
- SN74ALVCH162334VRを購入する
- サブライヤー
- SN74ALVCH162334VRサブライヤー
- SN74ALVCH162334VR画像
- SN74ALVCH162334VRデータシート
- SN74ALVCH162334VRを購入する
- ディストリビューター