



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。

SN74LS07DBR

部品型番: **SN74LS07DBR**
 製品説明: IC BUF NON-INVERT 5.25V 14SSOP
 RoHS ステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 仕様書:

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 >

製品詳細

部品型番	SN74LS07DBR	メーカー	N/A
説明	IC BUF NON-INVERT 5.25V 14SSOP	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 -	4.75 V ~ 5.25 V	サプライヤデバイスパッケージ	14-SSOP
シリーズ	74LS	パッケージング	Cut Tape (CT)
パッケージ/ケース	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	出力タイプ	Open Collector
他の名前	296-3627-1	運転温度	0°C ~ 70°C (TA)
素子数	6	エレメントあたりのビット数	1
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	8 Weeks	論理タイプ	Buffer, Non-Inverting
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	入力タイプ	-
詳細な説明	Buffer, Non-Inverting 6 Element 1 Bit per Element Open Collector Output 14-SSOP	電流 - 出力高、低	-, 40mA
ベース部品番号	74LS07		

関連製品

<p>SN74LS07DRG4 メーカー: N/A 説明: IC BUF NON-INVERT 5.25V 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS07DBRG4 メーカー: N/A 説明: IC BUF NON-INVERT 5.25V 14SSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LS06DRE4 メーカー: N/A 説明: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS06NSR メーカー: N/A 説明: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14SOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LS07DE4 メーカー: N/A 説明: IC BUF NON-INVERT 5.25V 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS07D メーカー: N/A 説明: IC BUF NON-INVERT 5.25V 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LS07DR メーカー: N/A 説明: IC BUF NON-INVERT 5.25V 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS06N メーカー: N/A 説明: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LS06NSRG4 メーカー: N/A 説明: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14SOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS06NG4 メーカー: N/A 説明: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LS07DG4 メーカー: N/A 説明: IC BUF NON-INVERT 5.25V 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS07DRE4 メーカー: N/A 説明: IC BUF NON-INVERT 5.25V 14SOIC</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

SN74LS07DBR
 SN74LS07DBR価格
 SN74LS07DBRPDFデータシート
 SN74LS07DBRストック
 SN74LS07DBR

SN74LS07DBRディストリビューター
 SN74LS07DBR写真
 SN74LS07DBRダウンロードデータシート
 SN74LS07DBRを購入する
 サプライヤー

SN74LS07DBRサプライヤー
 SN74LS07DBR画像
 SN74LS07DBRデータシート
 SN74LS07DBRを購入する
 ディストリビューター