



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。

### 83940DKILFT

モデル: **83940DKILFT**  
 製品説明: IC CLK BUF 2:18 250MHZ 32VFQFPN  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [83940DKILFT.pdf](#)

メーカー/ブランド: IDT (Integrated Device Technology)  
 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

モデル	83940DKILFT	メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC CLK BUF 2:18 250MHZ 32VFQFPN	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	<a href="#">83940DKILFT.pdf</a>		
電源電圧 -	2.375 V ~ 3.465 V	タイプ	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
サブライヤデバイスパッケージ	32-VFQFPN (5x5)	シリーズ	-
比率 - 入力 : 出力	2:18	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	32-VFQFN Exposed Pad	出力	LVC MOS, LV TTL
他の名前	ICS83940DKILFT ICS83940DKILFT-ND	運転温度	-40°C ~ 85°C
回路の数	1	装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力	CML, LVCMOS, LVPECL, LVTTTL, SSTL	周波数 - 最大	250MHz
差動 - 入力 : 出力	Yes/No	詳細な説明	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:18 250MHz 32-VFQFN Exposed Pad
ベース部品番号	ICS83940		

#### 関連製品

 <b>83940DKILF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUF 2:18 250MHZ 32VFQFPN ダウンロードセンター: <a href="#">83940DKILF.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940DY-01LF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP ダウンロードセンター: <a href="#">83940DY-01LF.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>83940DY-01LFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP ダウンロードセンター: <a href="#">83940DY-01LFT.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940AYI-02LF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 200MHZ 32TQFP	<a href="#">RFQ</a>
 <b>83940BYLFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP ダウンロードセンター: <a href="#">83940BYLFT.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940DYI-01LF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP ダウンロードセンター: <a href="#">83940DYI-01LF.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>83940BYLF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP ダウンロードセンター: <a href="#">83940BYLF.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940DYILF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP ダウンロードセンター: <a href="#">83940DYILF.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>83940DYI-01LFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP ダウンロードセンター: <a href="#">83940DYI-01LFT.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940DYILFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP ダウンロードセンター: <a href="#">83940DYILFT.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>83940AYI-02LFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 200MHZ 32TQFP	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940AY-02LFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:18 200MHZ 32TQFP ダウンロードセンター: <a href="#">83940AY-02LFT.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>

#### 関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 83940DKILFT
- 83940DKILFT価格
- 83940DKILFTPDFデータシート
- 83940DKILFTストック
- IDT (Integrated Device Technology) 83940DKILFT
- IDT (Integrated Device Technology) 83940DKILFT
- IDT, Integrated Device Technology Inc 83940DKILFT
- 83940DKILFTディストリビューター
- 83940DKILFT写真
- 83940DKILFTダウンロードデータシート
- 83940DKILFTを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー
- IDT 83940DKILFT
- Integrated Device Technology (IDT) 83940DKILFT
- 83940DKILFTサプライヤー
- 83940DKILFT画像
- 83940DKILFTデータシート
- IDT (Integrated Device Technology) 83940DKILFTを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 83940DKILFT