



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。

### 813N252CKI-02LF

モデル: **813N252CKI-02LF**  
 製品説明: IC JITTER ATTENUATOR 32VFQFPN  
 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: 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	813N252CKI-02LF	メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC JITTER ATTENUATOR 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			
電源電圧 -	3.135 V ~ 3.465 V	サブライヤデバイスパッケージ	32-VFQFPN (5x5)
シリーズ	FemtoClock® NG	比率 - 入力 : 出力	2:2
パッケージング	Tray	パッケージ/ケース	32-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	出力	LVPECL
他の名前	800-3230 813N252CKI-02LF-ND 813N252CKI02LF	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)	3 (168 Hours)	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力	HCSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL	周波数 - 最大	312.5MHz
分周器/乗算器	Yes/No	差動 - 入力 : 出力	Yes/Yes

#### 関連製品

 <b>813N322CKI-02LFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLOCK GENERATOR 32-VFQFPN ダウンロードセンター: <a href="#">813N322CKI-02LFT.pdf</a>	RFQ	 <b>813N252CKI-02LFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC JITTER ATTENUATOR 32VFQFPN	RFQ
 <b>813N252BKI-04LF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC FEMTOCLOCK MULT NG 32VFQFN ダウンロードセンター: <a href="#">813N252BKI-04LF.pdf</a>	RFQ	 <b>813N2532CKLF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC VCXO ATTENUATOR/MULT 32VFQFPN ダウンロードセンター: <a href="#">813N2532CKLF.pdf</a>	RFQ
 <b>813972-4</b> メーカー: Agastat Relays / TE Connectivity 説明: VALVE ASSY	RFQ	 <b>813N252BKI-04LFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC FEMTOCLOCK MULT NG 32VFQFN ダウンロードセンター: <a href="#">813N252BKI-04LFT.pdf</a>	RFQ
 <b>81395.99.01</b> メーカー: General Cable 説明: 2/0-5 TYPE W 2KV-BLK-LL RL	RFQ	 <b>813N252DKI-02LFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC JITTER ATTENUATOR 32VFQFPN ダウンロードセンター: <a href="#">813N252DKI-02LFT.pdf</a>	RFQ
 <b>813N252AKI-04LF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC VCXO ATTENUATOR/MULT 32VFQFPN ダウンロードセンター: <a href="#">813N252AKI-04LF.pdf</a>	RFQ	 <b>813N252AKI-04LFT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC VCXO ATTENUATOR/MULT 32VFQFPN ダウンロードセンター: <a href="#">813N252AKI-04LFT.pdf</a>	RFQ
 <b>813N252DKI-02LF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC JITTER ATTENUATOR 32VFQFPN ダウンロードセンター: <a href="#">813N252DKI-02LF.pdf</a>	RFQ	 <b>813N322CKI-02LF</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC VCXO ATTENUATOR/MULT 32VFQFPN ダウンロードセンター: <a href="#">813N322CKI-02LF.pdf</a>	RFQ

#### 関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 813N252CKI-02LF
- 813N252CKI-02LF価格
- 813N252CKI-02LFPDFデータシート
- 813N252CKI-02LFストック
- IDT (Integrated Device Technology) 813N252CKI-02LF
- IDT (Integrated Device Technology) 813N252CKI-02LF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 813N252CKI-02LF
- 813N252CKI-02LFディストリビューター
- 813N252CKI-02LF写真
- 813N252CKI-02LFダウンロードデータシート
- 813N252CKI-02LFを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー
- IDT 813N252CKI-02LF
- Integrated Device Technology (IDT) 813N252CKI-02LF
- 813N252CKI-02LFサプライヤー
- 813N252CKI-02LF画像
- 813N252CKI-02LFデータシート
- IDT (Integrated Device Technology) 813N252CKI-02LFを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 813N252CKI-02LF