



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。

IDT5V9885CNLGI

モデル: **IDT5V9885CNLGI**
 製品説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [IDT5V9885CNLGI.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	IDT5V9885CNLGI	メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	IDT5V9885CNLGI.pdf		
電源電圧 -	3.135 V ~ 3.6 V	タイプ	Clock Generator
サブライヤデバイスパッケージ	28-VFQFPN (6x6)	シリーズ	-
比率 - 入力 : 出力	2:8	パッケージング	Tray
パッケージ/ケース	28-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes with Bypass
出力	LVCOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL	他の名前	5V9885CNLGI
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	LVCOS, LVTTTL, Crystal
周波数 - 最大	500MHz	分周器/ 乗算器	Yes/Yes
差動 - 入力 : 出力	No/Yes	ベース部品番号	IDT5V9885

関連製品

 IDT5V9885BNLGI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN ダウンロードセンター: IDT5V9885BNLGI.pdf RFQ	 IDT5V9885CPFI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP ダウンロードセンター: IDT5V9885CPFI.pdf RFQ
 IDT5V9885BPF18 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP ダウンロードセンター: IDT5V9885BPF18.pdf RFQ	 IDT5V9885CNLGI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN ダウンロードセンター: IDT5V9885CNLGI8.pdf RFQ
 IDT5V9885CPF18 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP ダウンロードセンター: IDT5V9885CPF18.pdf RFQ	 IDT5V9885CPFGI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP ダウンロードセンター: IDT5V9885CPFGI8.pdf RFQ
 IDT5V9885BPFGI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP ダウンロードセンター: IDT5V9885BPFGI.pdf RFQ	 IDT5V9885BNLGI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN ダウンロードセンター: IDT5V9885BNLGI8.pdf RFQ
 IDT5V9885CPFGI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP ダウンロードセンター: IDT5V9885CPFGI.pdf RFQ	 IDT5V9885NLGI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 28-VFQFPN ダウンロードセンター: IDT5V9885NLGI.pdf RFQ
 IDT5V9885BPFGI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP ダウンロードセンター: IDT5V9885BPFGI8.pdf RFQ	 IDT5V9885BPF1 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK GEN 3.3V EEPROM 32-TQFP ダウンロードセンター: IDT5V9885BPF1.pdf RFQ

関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
- IDT5V9885CNLGI価格
- IDT5V9885CNLGI PDFデータシート
- IDT5V9885CNLGI ストック
- IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
- IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI
- IDT, Integrated Device Technology Inc IDT5V9885CNLGI
- IDT5V9885CNLGIディストリビューター
- IDT5V9885CNLGI写真
- IDT5V9885CNLGIダウンロードデータシート
- IDT5V9885CNLGIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー
- IDT IDT5V9885CNLGI
- Integrated Device Technology (IDT) IDT5V9885CNLGI
- IDT5V9885CNLGI サプライヤー
- IDT5V9885CNLGI画像
- IDT5V9885CNLGIデータシート
- IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGIを購入する
- IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) IDT5V9885CNLGI