



IDT (Integrated Device Technology)

IDT74FCT38075DCI8

モデル:	IDT74FCT38075DCI8
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC
データベース:	PDF IDT74FCT38075DCI8.pdf
RoHのステータス	 リード / RoHS非対応
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。

IDT74FCT38075DCI8の仕様

モデル	IDT74FCT38075DCI8
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC
フリーステータス / ROHS状態	リード / RoHS非対応
データシート	PDF IDT74FCT38075DCI8.pdf
電源電圧 -	3 V ~ 3.6 V
タイプ	Fanout Buffer (Distribution)
サブライヤデバイスパッケージ	8-SOIC
シリーズ	74FCT
比率 - 入力 : 出力	1:5
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
出力	CMOS, TTL
他の名前	74FCT38075DCI8
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	Contains lead / RoHS non-compliant
入力	LVTTTL
周波数 - 最大	166MHz
差動 - 入力 : 出力	No/No
詳細な説明	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:5 166MHz 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ベース部品番号	IDT74FCT38075

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) IDT74FCT38075DCI8	IDT74FCT38075DCI8ディストリビューター	IDT74FCT38075DCI8サプライヤー
IDT74FCT38075DCI8価格	IDT74FCT38075DCI8の写真	IDT74FCT38075DCI8画像
IDT74FCT38075DCI8 PDFデータシート	IDT74FCT38075DCI8データシートのダウンロード	IDT74FCT38075DCI8データシート
IDT74FCT38075DCI8株式	IDT74FCT38075DCI8を購入する	IDT (Integrated Device Technology) IDT74FCT38075DCI8を購入する
IDT (Integrated Device Technology) IDT74FCT38075DCI8	IDT (Integrated Device Technology)サプライヤー	IDT (Integrated Device Technology)ディストリビューター
IDT (Integrated Device Technology) IDT74FCT38075DCI8	IDT IDT74FCT38075DCI8	IDT (Integrated Device Technology) IDT74FCT38075DCI8
IDT, Integrated Device Technology Inc IDT74FCT38075DCI8	Integrated Device Technology (IDT) IDT74FCT38075DCI8	

関連商品

 <p>IDT74FCT38075DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IDT74FCT38074DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:4 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>IDT74FCT38075DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IDT74FCT374CTPYG メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>IDT74FCT38075DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IDT74FCT38074DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:4 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>IDT74FCT38075DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IDT74FCT38072DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:2 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>IDT74FCT38075DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IDT74FCT38075DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>IDT74FCT38075DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IDT74FCT38075DCI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>