



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)




ICS580M-01IT

モデル:	ICS580M-01IT
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC
データベース:	 ICS580M-01IT.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。













ICS580M-01ITの仕様

モデル	ICS580M-01IT
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC
フリーステータス/ ROHS状態	リード/ RoHS非対応
データシート	 ICS580M-01IT.pdf
電源電圧 -	2.5 V ~ 5.5 V
タイプ	Multiplexer, Zero Delay Buffer
サブライヤデバイスパッケージ	16-SOIC
シリーズ	-
比率 - 入力 : 出力	2:2
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
出力	Clock
他の名前	580M-01IT
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	Clock
周波数 - 最大	270MHz
差動 - 入力 : 出力	No/No
詳細な説明	Clock Multiplexer, Zero Delay Buffer IC 2:2 270MHz 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ベース部品番号	ICS580-01

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) ICS580M-01IT	ICS580M-01ITディストリビューター	ICS580M-01ITサプライヤー
ICS580M-01IT価格	ICS580M-01ITの写真	ICS580M-01IT画像
ICS580M-01IT PDFデータシート	ICS580M-01ITデータシートのダウンロード	ICS580M-01ITデータシート
ICS580M-01IT株式	ICS580M-01ITを購入する	IDT (Integrated Device Technology) ICS580M-01ITを購入する
IDT (Integrated Device Technology) ICS580M-01IT	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) ICS580M-01IT	IDT ICS580M-01IT	IDT (Integrated Device Technology) ICS580M-01IT
IDT, Integrated Device Technology Inc ICS580M-01IT	Integrated Device Technology (IDT) ICS580M-01IT	

関連商品

 <p>ICS574MT メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS581G-01IT メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS581G-01T メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS580M-01T メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS580M-01I メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS574MI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS574M メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS581G-01 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS580M-01 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS574MIT メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS581G-02 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS581G-01I メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>