



9ZXL1231AKLFT

モデル:	9ZXL1231AKLFT
メーカー/ブランド:	IDT (Integrated Device Technology)
製品の説明	IC Z-BUFFER LOW POWER 64QFN
データベース:	PDF 9ZXL1231AKLFT.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー / RoHS準拠
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。



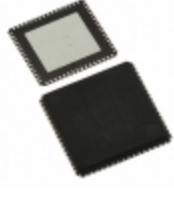
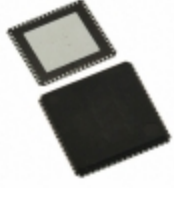

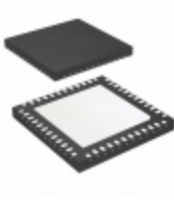
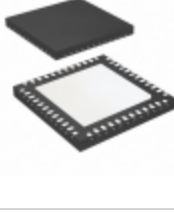




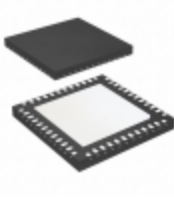
9ZXL1231AKLFTの仕様

モデル	9ZXL1231AKLFT
メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC Z-BUFFER LOW POWER 64QFN
フリーステータス / ROHS状態	鉛フリー / RoHS準拠
データシート	PDF 9ZXL1231AKLFT.pdf
電源電圧 -	1.05 V ~ 3.3 V
サブライヤデバイスパッケージ	64-VFQFPN (9x9)
シリーズ	-
比率 - 入力 : 出力	1:12
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	64-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
出力	HCSL
他の名前	800-3694-2 9ZXL1231AKLFT-ND ICS9ZXL1231AKLFT ICS9ZXL1231AKLFT-ND
運転温度	0°C ~ 70°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)
メーカーの標準リードタイム	12 Weeks
主目的	Intel QPI, PCI Express (PCIe)
鉛フリーステータス / ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力	Clock
周波数 - 最大	150MHz
差動 - 入力 : 出力	Yes/Yes

関連ラベル

IDT (Integrated Device Technology) 9ZXL1231AKLFT	9ZXL1231AKLFTディストリビューター	9ZXL1231AKLFTサプライヤー
9ZXL1231AKLFT価格	9ZXL1231AKLFTの写真	9ZXL1231AKLFT画像
9ZXL1231AKLFT PDFデータシート	9ZXL1231AKLFTデータシートのダウンロード	9ZXL1231AKLFTデータシート
9ZXL1231AKLFT株式	9ZXL1231AKLFTを購入する	IDT (Integrated Device Technology) 9ZXL1231AKLFTを購入する
IDT (Integrated Device Technology) 9ZXL1231AKLFT	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) 9ZXL1231AKLFT	IDT 9ZXL1231AKLFT	IDT (Integrated Device Technology) 9ZXL1231AKLFT
IDT, Integrated Device Technology Inc 9ZXL1231AKLFT	Integrated Device Technology (IDT) 9ZXL1231AKLFT	

関連商品

 <p>9ZXL1251EKILF メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: DB1200ZL "LITE" 在庫: 207 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>9ZXL1232EKILFT メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: DB1200ZL OEM DERIVATIVE + WRTLK 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9ZXL1232EKILF メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: DB1200ZL OEM DERIVATIVE + WRTLK 在庫: 207 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>9ZXL1251EKILFT メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: DB1200ZL "LITE" 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9ZXL1251DKILF メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC DB1200ZL MUX DERIV 64VFQFPN 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9ZXL0852EKILFT メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: DB800ZL "LITE" OEM DERIV + WRTLK 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9ZXL0851EKKLF メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: DB800ZL "LITE" 105C 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9ZXL1230AKLF メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC Z-BUFFER LOW POWER 56QFN 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9ZXL1230AKLFT メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC Z-BUFFER LOW POWER 56QFN 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9ZXL1251DKILFT メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC DB1200ZL MUX DERIV 64VFQFPN 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9ZXL1231AKLF メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC Z-BUFFER LOW POWER 64QFN 在庫: 247 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>9ZXL0852EKILF メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: DB800ZL "LITE" OEM DERIV + WRTLK 在庫: 490 pcs</p> <p>RFQ</p>