



L'immagine può essere rappresentazione.  
Vede e specifiche per i dettagli di u prodotto.

## 9DBL0252BKILF

Numero di parti: **9DBL0252BKILF**  
 Descrizione di u Prodotto: CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE  
 Status RoHs: Cumpite senza piombo / RoHS  
 Schede tecniche: [1.9DBL0252BKILF.pdf](#)  
[2.9DBL0252BKILF.pdf](#)  
[3.9DBL0252BKILF.pdf](#)

Manufacturer / Brand: **IDT (Integrated Device Technology)**  
 Nave Da: Hong Kong  
 Modu di Spedizioni: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[INVIATA INQUISTAZIONE >](#)

### Dettagli di u pruduttu

<b>Numero di parti</b>	9DBL0252BKILF	<b>Produttore</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descrizione</b>	CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE	<b>Statu senza piombo / Status RoHS</b>	Cumpite senza piombo / RoHS
<b>Scheda tecnica</b>	1.9DBL0252BKILF.pdf2.9DBL0252BKILF.pdf3.9DBL0252BKILF.pdf		
<b>Voltage - Supply</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Package per Dispositivi Fornitori</b>	24-VFQFPN (4x4)
<b>Serie</b>	-	<b>Ratio - Input: Output</b>	1:2
<b>Imballu</b>	Tray	<b>Pacchetto / Casu</b>	24-VFQFN Exposed Pad
<b>PLL</b>	Yes	<b>Output</b>	HCSL
<b>Altri nomi</b>	800-3751	<b>Temperatura Temperatura</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Numero di Circuiti</b>	1	<b>Tipo di montaggio</b>	Surface Mount
<b>Livellu di sensibilità à l'umidità (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tempu Standard di Costruttore</b>	12 Weeks
<b>U Purpose Main</b>	PCI Express (PCIe)	<b>Statu senza piombo / Status RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Input</b>	HCSL	<b>Frequenza - Max</b>	200MHz
<b>Differenziale - Input: Output</b>	Yes/Yes		

### Prudutti Relativi

<p><b>9DB833AFLFT</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48SSOP                  Scaricà: <a href="#">9DB833AFLFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DBL0452BKILFT</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK BUFFER ZD 32-VFQFPN                  Scaricà: <a href="#">9DBL0452BKILFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>9DB833AGLFT</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP                  Scaricà: <a href="#">9DB833AGLFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DBL0651BKILF</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE                  Scaricà: <a href="#">9DBL0651BKILF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>9DBL0242BKILF</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 24VFQFPN                  Scaricà: <a href="#">9DBL0242BKILF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DBL0452BKILF</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK BUFFER ZD 32-VFQFPN                  Scaricà: <a href="#">9DBL0452BKILF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>9DBL0641BKILF</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 40VFQFPN                  Scaricà: <a href="#">9DBL0641BKILF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DBL0442BKILF</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 32VFQFPN                  Scaricà: <a href="#">9DBL0442BKILF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>9DB833AGILF</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP                  Scaricà: <a href="#">9DB833AGILF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DB833AGLF</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP                  Scaricà: <a href="#">9DB833AGLF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>9DBL0841BKILF</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48VFQFPN                  Scaricà: <a href="#">9DBL0841BKILF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DB833AGILFT</b>                  Produttori: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP                  Scaricà: <a href="#">9DB833AGILFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tag relativi

- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- Prezzo 9DBL0252BKILF
- Scheda tecnica 9DBL0252BKILF PDF
- 9DBL0252BKILF Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 9DBL0252BKILF
- Distributore 9DBL0252BKILF
- 9DBL0252BKILF Ritratti
- 9DBL0252BKILF Scaricate Scheda Tecnica
- Cumprate 9DBL0252BKILF
- IDT (Integrated Device Technology) Fornitore
- IDT 9DBL0252BKILF
- Integrated Device Technology (IDT) 9DBL0252BKILF
- 9DBL0252BKILF Fornitore
- 9DBL0252BKILF Immagine
- Scheda tecnica 9DBL0252BKILF
- Cumprate IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- Distributore IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF