



Obraz może być reprezentacją.  
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

## 9DBL0252BKILF

Part Number: **9DBL0252BKILF**  
 Opis produktu: CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE  
 Status RoHS: Bezołowiowa / zgodna z RoHS  
 Arkusze danych: [1.9DBL0252BKILF.pdf](#)  
[2.9DBL0252BKILF.pdf](#)  
[3.9DBL0252BKILF.pdf](#)

Producent / marka: IDT (Integrated Device Technology)  
 Statek z: Hong Kong  
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

### Szczegóły Produktu

Part Number	9DBL0252BKILF	Producent	IDT (Integrated Device Technology)
Opis	CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	1.9DBL0252BKILF.pdf, 2.9DBL0252BKILF.pdf, 3.9DBL0252BKILF.pdf		
Napięcie - Dostawa	3.135 V ~ 3.465 V	Dostawca urządzeń Pakiet	24-VFQFPN (4x4)
Seria	-	Ratio - Wejście: Wyjście	1:2
Opakowania	Tray	Package / Case	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Wydajność	HCSL
Inne nazwy	800-3751	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C
Liczba obwodów	1	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)	Standardowy czas oczekiwania producenta	12 Weeks
Główny cel	PCI Express (PCIe)	Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Wkład	HCSL	Częstotliwość - Max	200MHz
Różnica - Wejście: Wyjście	Yes/Yes		

### Produkty powiązane

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

### Powiązane tagi

- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- Cena 9DBL0252BKILF
- Arkusze danych 9DBL0252BKILF PDF
- Akcja 9DBL0252BKILF
- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 9DBL0252BKILF
- Dystrybutor 9DBL0252BKILF
- Zdjęcia 9DBL0252BKILF
- Arkusze danych do pobrania 9DBL0252BKILF
- Kup 9DBL0252BKILF
- Dostawca IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 9DBL0252BKILF
- Integrated Device Technology (IDT) 9DBL0252BKILF
- Dostawca 9DBL0252BKILF
- Obraz 9DBL0252BKILF
- Arkusze danych 9DBL0252BKILF
- Kup IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF