



	<p><b>9DBL0252BKILF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 9DBL0252BKILF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.9DBL0252BKILF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.9DBL0252BKILF.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.9DBL0252BKILF.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 955 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

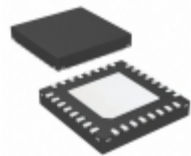
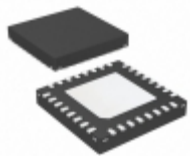


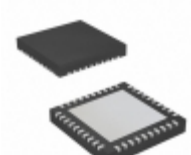
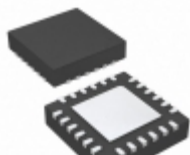


### Spezifikationen

Teilenummer	9DBL0252BKILF
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	955 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	24-VFQFPN (4x4)
Serie	*
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	HCSL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	PCI Express (PCIe)
Eingang	HCSL
Frequenz - Max	200MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

9DBL0252BKILF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 9DBL0252BKILF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 9DBL0252BKILF IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 9DBL0252BKILF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>9DBL0442BKILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK FANOUT/BUFF ZD 32VFQFPN</p>	 <p><b>9DBL0452BKILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc CLOCK BUFFER 4-OUTPUT 3.3V PCIE</p>	 <p><b>9DB833AGILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP</p>	 <p><b>9DB833AGLF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP</p>
 <p><b>9DBL0641BKILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK FANOUT/BUFF ZD 40VFQFPN</p>	 <p><b>9DBL0242BKILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK FANOUT/BUFF ZD 24VFQFPN</p>	 <p><b>9DB833AGILFT</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP</p>	 <p><b>9DBL0452BKILFT</b> IDT (Integrated Device Technology) IC CLK BUFFER ZD 32-VFQFPN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

9DBL0252BKILF IDT (Integrated Device Technology)	9DBL0252BKILF Datenblatt	9DBL0252BKILF-Datenblätter	9DBL0252BKILF PDF	IDT (Integrated Device Technology)
9DBL0252BKILF Electronic	9DBL0252BKILF-Komponenten	9DBL0252BKILF-Verteiler	9DBL0252BKILF-Bild	9DBL0252BKILF-Teil
9DBL0252BKILF Preis	9DBL0252BKILF Hersteller	9DBL0252BKILF Bild	9DBL0252BKILF Aktie	9DBL0252BKILF Inventar
9DBL0252BKILF Neu	9DBL0252BKILF Original	9DBL0252BKILF garantiert	9DBL0252BKILF RFQ	9DBL0252BKILF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited