

	<h2 style="color: #E67E22;">9DBL411BKILF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	9DBL411BKILF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	IDT (Integrated Device Technology)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FAN/BUFF DIFF 20-VFQFPN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">9DBL411BKILF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


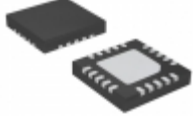
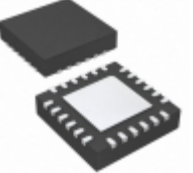


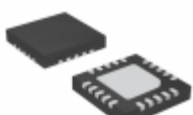
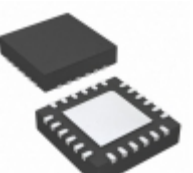
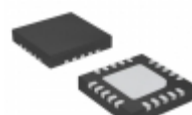
### Spezifikationen

Teilenummer	9DBL411BKILF
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC FAN/BUFF DIFF 20-VFQFPN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-VFQFPN (4x4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
PLL	No
Ausgabe	LP-HCSL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Intel QPI, PCI Express (PCIe)
Eingang	HCSL
Frequenz - Max	150MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

9DBL411BKILF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 9DBL411BKILF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 9DBL411BKILF 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 9DBL411BKILF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>9DBL411BGILFT</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK FANOUT/BUFF DIFF 20TSSOP</p>	 <p><b>9DBL411BKILFT</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC FAN/BUFF DIFF 20-VFQFPN</p>	 <p><b>9DBU0231AKLF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFFER 2OUTPUT 1.5V 24VFQFPN</p>	 <p><b>9DBL411BGILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK FANOUT/BUFF DIFF 20TSSOP</p>
 <p><b>9DBL411BGLF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC FAN/BUFF DIFF 20TSSOP</p>	 <p><b>9DBL411AKLFT</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC FANOUT BUFFER 4OUTPUT 20-QFN</p>	 <p><b>9DBU0231AKILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFFER 2OUTPUT 1.5V 24VFQFPN</p>	 <p><b>9DBL411BKILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC FAN/BUFF DIFF 20VQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

9DBL411BKILF IDT (Integrated Device Technology)	9DBL411BKILF-Datenblatt	9DBL411BKILF-Datenblätter	9DBL411BKILF PDF	IDT (Integrated Device Technology)
9DBL411BKILF Electronic	9DBL411BKILF-Komponenten	9DBL411BKILF-Verteiler	9DBL411BKILF-Bild	9DBL411BKILF
9DBL411BKILF Preis	9DBL411BKILF Hersteller	9DBL411BKILF Bild	9DBL411BKILF Aktie	9DBL411BKILF-Teil
9DBL411BKILF Neu	9DBL411BKILF Original	9DBL411BKILF garantiert	9DBL411BKILF RFQ	9DBL411BKILF Inventar
				9DBL411BKILF 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