
	<p>9DBL411BKILFT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 9DBL411BKILFT</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FAN/BUFFER DIFF 20-VFQFPN</p> <p>Datenblätter:  9DBL411BKILFT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


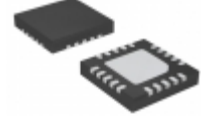
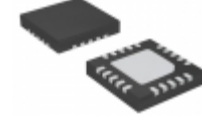
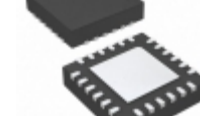
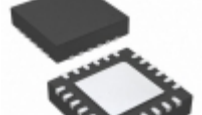



Spezifikationen

Teilenummer	9DBL411BKILFT
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC FAN/BUFFER DIFF 20-VFQFPN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-VFQFPN (4x4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

9DBL411BKILFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 9DBL411BKILFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 9DBL411BKILFT 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 9DBL411BKILFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>9DBL411BGLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC FAN/BUFF DIFF 20TSSOP</p>	 <p>9DBL411BKILFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC FAN/BUFFER DIFF 20VFQFPN</p>	 <p>9DBL411BKLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC FAN/BUFF DIFF 20VQFN</p>	 <p>9DBU0231AKILF IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFFER 2OUTPUT 1.5V 24VFQFPN</p>
 <p>9DBU0231AKLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFFER 2OUTPUT 1.5V 24VFQFPN</p>	 <p>9DBL411BGILF IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK FANOUT/BUFF DIFF 20TSSOP</p>	 <p>9DBL411BGILFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK FANOUT/BUFF DIFF 20TSSOP</p>	 <p>9DBU0241AKILF IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFFER 2OUTPUT 1.5V 24MLF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

9DBL411BKILFT IDT (Integrated Device Technology)	9DBL411BKILFT Datenblatt	9DBL411BKILFT-Datenblätter	9DBL411BKILFT PDF	IDT (Integrated Device Technology)
9DBL411BKILFT Electronic	9DBL411BKILFT-Komponenten	9DBL411BKILFT-Verteiler	9DBL411BKILFT-Bild	9DBL411BKILFT-Teil
9DBL411BKILFT Preis	9DBL411BKILFT Hersteller	9DBL411BKILFT Bild	9DBL411BKILFT Aktie	9DBL411BKILFT Inventar
9DBL411BKILFT Neu	9DBL411BKILFT Original	9DBL411BKILFT garantiert	9DBL411BKILFT RFQ	9DBL411BKILFT Online bestellen

Contact us: 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