



9DB1200CGLFT

Artikelnummer: **9DB1200CGLFT**
 Produktbeskrivning: IC BUFFER 12OUTPUT DIFF 64-TSSOP
 RoHs status: Blyfri / Överensstämmer med RoHS
 Datablad: 9DB1200CGLFT.pdf

Tillverkare / Brand: IDT (Integrated Device Technology)
 Skicka från: Hong Kong
 Leveransväg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SKICKA FÖRFRÅGAN >

Bild kan vara representation.
 Se specifikationer för produktinformation.

Produktinformation

Artikelnummer	9DB1200CGLFT	Tillverkare	IDT (Integrated Device Technology)
Beskrivning	IC BUFFER 12OUTPUT DIFF 64-TSSOP	Ledningsfri status / RoHS-status	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Datablad	9DB1200CGLFT.pdf		
Spänning - Tillförsel	3.135 V ~ 3.465 V	Leverantörs Device Package	64-TSSOP
Serier	-	Förhållande - Ingång: Utgång	1:12
Förpackning	Original-Reel®	Förpackning / Fodral	64-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
PLL	Yes	Produktion	HCSSL
Andra namn	800-1825-6	Driftstemperatur	0°C ~ 70°C
Antal kretsar	1	Monteringstyp	Surface Mount
Fuktkänslighetsnivå (MSL)	1 (Unlimited)	Tillverkarens normala ledtid	12 Weeks
Huvudsyfte	PCI Express (PCIe)	Ledningsfri status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Inmatning	Clock	Frekvens - Max	400MHz
Differential - Ingång: Utgång	Yes/Yes	Bas-delenummer	ICS9DB1200

Relaterade produkter

<p>9DB1933AKLFT tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 72VFQFN Ladda ner: 9DB1933AKLFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>9DB108BGLFT tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC BUFFER 8OUTPUT DIFF 48-TSSOP Ladda ner: 9DB108BGLFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>9DB1933AKLF tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 72VFQFN Ladda ner: 9DB1933AKLF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>9DB1233AGLFT tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 64TSSOP Ladda ner: 9DB1233AGLFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>9DB106BGLFT tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC BUFFER ZD 60OUTPUT 28-TSSOP Ladda ner: 9DB106BGLFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>9DB1904BKLF tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 72VFQFN Ladda ner: 9DB1904BKLF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>9DB1233AGLF tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 64TSSOP Ladda ner: 9DB1233AGLF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>9DB108BGLF tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC BUFFER 8OUTPUT DIFF 48-TSSOP Ladda ner: 9DB108BGLF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>9DB1904BKLFT tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 72VFQFN Ladda ner: 9DB1904BKLFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>9DB108BFLF tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC BUFFER 8OUTPUT DIFF 48-SSOP Ladda ner: 9DB108BFLF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>9DB108BFLFT tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC BUFFER 8OUTPUT DIFF 48-SSOP Ladda ner: 9DB108BFLFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>9DB1200CGLF tillverkare: IDT (Integrated Device Technology) Beskrivning: IC BUFFER 12OUTPUT DIFF 64TSSOP Ladda ner: 9DB1200CGLF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Relaterade taggar

IDT (Integrated Device Technology) 9DB1200CGLFT
 9DB1200CGLFT Pris
 9DB1200CGLFT PDF-datablad
 9DB1200CGLFT Lager
 IDT (Integrated Device Technology) 9DB1200CGLFT
 IDT (Integrated Device Technology) 9DB1200CGLFT
 IDT, Integrated Device Technology Inc 9DB1200CGLFT

9DB1200CGLFT-distributör
 9DB1200CGLFT-bilder
 9DB1200CGLFT Ladda ner datablad
 Köp 9DB1200CGLFT
 IDT (Integrated Device Technology) Leverantör
 IDT 9DB1200CGLFT
 Integrated Device Technology (IDT) 9DB1200CGLFT

9DB1200CGLFT-leverantör
 9DB1200CGLFT-bild
 9DB1200CGLFT-datablad
 Köp IDT (Integrated Device Technology) 9DB1200CGLFT
 IDT (Integrated Device Technology)-distributör
 IDT (Integrated Device Technology) 9DB1200CGLFT