



## 8P79818NLGI8

Číslo dielu: **8P79818NLGI8**

Popis produktu: IC CLOCK BUFFER 32VFQFPN

Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS

listoch: 8P79818NLGI8.pdf

Výrobca / Značka: IDT (Integrated Device Technology)

Odoslať z: Hong Kong

Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ODOŠLITE DOPYT >](#)

Obrázok môže byť znázornením.  
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

### Detaily produktu

Číslo dielu	8P79818NLGI8	Výrobca	IDT (Integrated Device Technology)
popis	IC CLOCK BUFFER 32VFQFPN	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	8P79818NLGI8.pdf		
Napätie - Napájanie	1.71 V ~ 3.465 V	typ	Divider
Balík dodávateľ'ov zariadení	32-VFQFPN (5x5)	séria	-
Pomer - Vstup: Výstup	2:8	Balík / puzdro	32-VFQFN Exposed Pad
Výkon	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet obvodov	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
vstup	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Frekvencia - Max	700MHz
Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes	Detailný popis	Clock Divider IC 2:8 700MHz 32-VFQFN Exposed Pad

### Súvisiace produkty

<p><b>651MLF</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC Stiahnuť ▼:  651MLF.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8P73S674NLGI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC NETWORK TIMING Stiahnuť ▼:  8P73S674NLGI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PI49FCT32807HE</b> výrobcovia: Diodes Incorporated popis: IC CLK BUFFER 1:10 133MHZ 20SSOP Stiahnuť ▼:  PI49FCT32807HE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8P73S674NLGI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC NETWORK TIMING Stiahnuť ▼:  8P73S674NLGI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY100S811ZC-TR</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC Stiahnuť ▼:  SY100S811ZC-TR.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8P79818NLGI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC CLOCK BUFFER 32VFQFPN Stiahnuť ▼:  8P79818NLGI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>854S006AGILF</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC CLK BUFFER 1:6 1.7GHZ 24TSSOP Stiahnuť ▼:  854S006AGILF.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PI49FCT3802LE</b> výrobcovia: Diodes Incorporated popis: IC CLK BUFFER 1:5 156MHZ 16TSSOP Stiahnuť ▼:  PI49FCT3802LE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74FCT3807QGI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20QSOP Stiahnuť ▼:  74FCT3807QGI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ICS85301AKLFT</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC CLK MULTIPLX 2:1 3GHZ 16VFQFN Stiahnuť ▼:  ICS85301AKLFT.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>853S014AGILF</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC CLK BUFF 2:5 2GHZ 20TSSOP Stiahnuť ▼:  853S014AGILF.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2304NZGI-1LFT</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC CLK BUFFER 1:4 140MHZ 8TSSOP Stiahnuť ▼:  2304NZGI-1LFT.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Súvisiace značky

IDT (Integrated Device Technology) 8P79818NLGI8

Cena 8P79818NLGI8

Datasheet 8P79818NLGI8 PDF

Sklad 8P79818NLGI8

IDT (Integrated Device Technology) 8P79818NLGI8

IDT (Integrated Device Technology) 8P79818NLGI8

IDT, Integrated Device Technology Inc 8P79818NLGI8

Distribútor 8P79818NLGI8

Obrázky 8P79818NLGI8

8P79818NLGI8 Stiahnutie údajového listu

Kúpte si 8P79818NLGI8

Dodávateľ IDT (Integrated Device Technology)

IDT 8P79818NLGI8

Integrated Device Technology (IDT) 8P79818NLGI8

Dodávateľ 8P79818NLGI8

Obrázok 8P79818NLGI8

Datasheet 8P79818NLGI8

Kúpte si IDT (Integrated Device Technology) 8P79818NLGI8

Distribútor IDT (Integrated Device Technology)

IDT (Integrated Device Technology) 8P79818NLGI8