
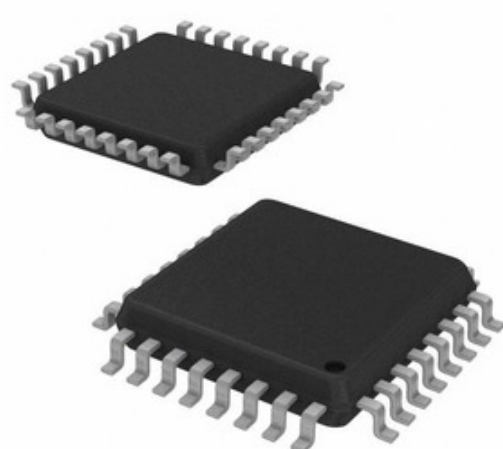




IDT (Integrated Device

5T9950PFGI8

Part Number:	5T9950PFGI8
Výrobce / značka:	IDT (Integrated Device Technology)
Popis produktu	IC CLK BUFFER/DVR 1:10 32TQFP
Datasheety:	PDF 5T9950PFGI8.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)
Technology)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace 5T9950PFGI8

PART NUMBER	5T9950PFGI8
VÝROBCE	IDT (Integrated Device Technology)
POPIS	IC CLK BUFFER/DVR 1:10 32TQFP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	PDF 5T9950PFGI8.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	2.3 V ~ 2.7 V
TYP	Buffer/Driver
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	32-LQFP (7x7)
SÉRIE	TurboClock™ II JR
RATIO - VSTUP: VÝSTUP	1:8
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	32-LQFP
PLL	Yes with Bypass
VÝSTUP	LVTTTL
OSTATNÍ JMÉNA	IDT5T9950PFGI8 IDT5T9950PFGI8-ND
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET OKRUHŮ	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUP	LVTTTL
FREKVENCE - MAX	200MHz
DĚLIČ / MULTIPLIKÁTOR	Yes/Yes
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	No/No
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	IDT5T9950

Související značky

IDT (Integrated Device Technology) 5T9950PFGI8	5T9950PFGI8 Distributor	Dodavatel 5T9950PFGI8
Cena 5T9950PFGI8	Obrázky 5T9950PFGI8	Obrázek 5T9950PFGI8
5T9950PFGI8 Datasheet PDF	5T9950PFGI8 Datasheet ke stažení	5T9950PFGI8 Datasheet
5T9950PFGI8 Stock	Koupit 5T9950PFGI8	Koupit IDT (Integrated Device Technology) 5T9950PFGI8
IDT (Integrated Device Technology) 5T9950PFGI8	Dodavatel IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) Distributor
IDT (Integrated Device Technology) 5T9950PFGI8	IDT 5T9950PFGI8	IDT (Integrated Device Technology) 5T9950PFGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 5T9950PFGI8	Integrated Device Technology (IDT) 5T9950PFGI8	

Související produkty

 <p>5T9950PFGI Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK BUFFER/DVR 1:10 32TQFP Na skladě: 120 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5T93GL16NLGI Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK BUF 2:16 650MHZ 52VFQFPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5T93GL16NLGI8 Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK BUF 2:16 650MHZ 52VFQFPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5T93GL101PFGI Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK BUFFER 2:10 450MHZ Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5T93GL10NLGI Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK BUF 2:10 650MHZ 40VFQFPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5T93GL161PFGI Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK BUFFER 2:16 450MHZ 64TQFP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5T93GL101PFGI8 Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK BUFFER 2:10 450MHZ Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5T93GL10NLGI8 Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK BUF 2:10 650MHZ 40VFQFPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5T9955BFGI Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK DRIVER DUAL PLL 96-FBGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5T93GL06NLGI8 Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK BUF 2:6 800MHZ 28VFQFPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5T9955BFGI8 Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK DRIVER DUAL PLL 96-FBGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5T93GL06NLGI Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC CLK BUF 2:6 800MHZ 28VFQFPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>