



IDT (Integrated Device

5V2305PGGI8

Part саны:

5V2305PGGI8

Manufacturer / маркасы:

IDT (Integrated Device Technology)

Продукт сүрөттөлүшү

IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP

Datasheets:

[1.5V2305PGGI8.pdf](#)
[2.5V2305PGGI8.pdf](#)

бууцу Status

 Коргошун акысыз / RoHS Ылайык

Ship From

Гонг-Конг

Жүк Way

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Technology)

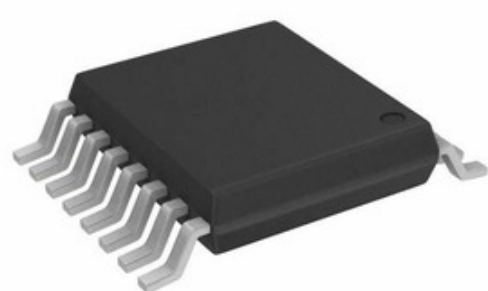


Image өкүлчүлүгү болушу мүмкүн. өнүмдүн чоо-жайын билүү үчүн техникалык карагыла.


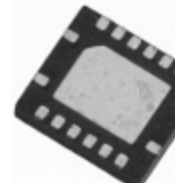





5V2305PGGI8 мүнөздөмөлөрү

PART САНЫ	5V2305PGGI8
ӨНДҮРҮҮЧҮ	IDT (Integrated Device Technology)
БАЯНДОО	IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	Коргошун акысыз / RoHS Ылайык
МААЛЫМАТ ЖАДЫБАЛЫ	1.5V2305PGGI8.pdf 2.5V2305PGGI8.pdf
VOLTAGE - СУНУШ	2.3 V ~ 3.6 V
ТҮРҮ	Fanout Buffer (Distribution)
КАМСЫЗДООЧУ ТҮЗМӨК PACKAGE	16-TSSOP
КАТАР	-
RATIO - INPUT: OUTPUT	1:5
А.Н.	Cut Tape (CT)
ТОПТОМ / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ПРОДУКЦИЯ	LVTTL
БАШКА АТТАР	800-1837-1
OPERATING TEMPERATURE	-40°C ~ 85°C
МИКРОСХЕМАЛАРДЫН САНЫ	1
МОНТАЖДЫК ТҮРҮ	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY ДАРАЖА (ЖМ)	1 (Unlimited)
MANUFACTURER STANDARD КОРГОШУН УБАКЫТ	12 Weeks
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
КИРҮҮ	LVTTL
FREQUENCY - МАКС	200MHz
АЙЫРМА - INPUT: OUTPUT	No/No
ОДНОГО DESCRIPTION	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:5 200MHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
НЕГИЗГИ PART САНЫ	IDT5V2305

Related Tags

IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	5V2305PGGI8 Бөлүштүрүүчү	5V2305PGGI8 камсыздоочу
5V2305PGGI8 Баасы	5V2305PGGI8 Pictures	5V2305PGGI8 Image
5V2305PGGI8 PDF терезеси	5V2305PGGI8 Download терезеси	5V2305PGGI8 терезеси
5V2305PGGI8 Сток	сатып 5V2305PGGI8	Сатып IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8
IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	IDT (Integrated Device Technology) камсыздоочу	IDT (Integrated Device Technology) бөлүштүрүүчү
IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	IDT 5V2305PGGI8	IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 5V2305PGGI8	Integrated Device Technology (IDT) 5V2305PGGI8	

Related Products

 <p>MC100LVEP14DTR2 Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor баяндоо: IC CLK BUFFER 2:5 2.5GHZ 20TSSOP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5V2305NRGI Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF 1:5 200MHZ 16VFQFPN Кампада: 130 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5V2305PGGI Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP Кампада: 232 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5V2310PGGI Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP Кампада: 114 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5V2305NRGI8 Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF 1:5 200MHZ 16VFQFPN Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5V2310PGGI8 Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5V2310PGG8 Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI6C4931504-04LIEX Өндүрүүчүлөр: Diodes Incorporated баяндоо: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 20TSSOP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8SLVP1104ANLGI8 Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLOCK BUFFER 16-VFQFPN Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5V2310PGG Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8543BGLFT-HT Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUFFER 2:4 800MHZ 20TSSOP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC9456AC Өндүрүүчүлөр: NXP Semiconductors / Freescale баяндоо: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32LQFP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>