



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



5V2305PGGI8

Număr parc:	5V2305PGGI8
Producator / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrierea produsului	IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP PDF 1.5V2305PGGI8.pdf PDF 2.5V2305PGGI8.pdf
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile 5V2305PGGI8

NUMĂR PARC	5V2305PGGI8
PRODUCĂTOR	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIERE	IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF 1.5V2305PGGI8.pdf PDF 2.5V2305PGGI8.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.3 V ~ 3.6 V
TIP	Fanout Buffer (Distribution)
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	16-TSSOP
SERIE	-
RAPORT - INTRARE: IEȘIRE	1:5
AMBALARE	Cut Tape (CT)
PACHET / CAZ	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PRODUȚIE	LVTTTL
ALTE NUME	800-1837-1
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	12 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTRARE	LVTTTL
FRECVENȚĂ - MAX	200MHz
DIFERENȚIAL - INTRARE: IEȘIRE	No/No
DESCRIERE DETALIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:5 200MHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	IDT5V2305

Etichete asemănătoare

IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	Distributor 5V2305PGGI8	Furnizor 5V2305PGGI8
Pret 5V2305PGGI8	Poze 5V2305PGGI8	Imagine 5V2305PGGI8
Fisa de date PDF 5V2305PGGI8	Fișă de date pentru descărcare 5V2305PGGI8	Fisa de date 5V2305PGGI8
Stocul 5V2305PGGI8	Cumpărați 5V2305PGGI8	Cumpără IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8
IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	Furnizor IDT (Integrated Device Technology)	Distributor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	IDT 5V2305PGGI8	IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 5V2305PGGI8	Integrated Device Technology (IDT) 5V2305PGGI8	

produse asemanatoare

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