



5T93GL04PGGI8

Fabricant Numéro d'article:	5T93GL04PGGI8
Fabricant / marque	IDT (Integrated Device Technology)
Partie de la description:	IC CLK BUFFER 2:4 450MHZ 24TSSOP
Feuilles de données:	5T93GL04PGGI8.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2763 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

5T93GL04PGGI8 100% New Original 2763 pcs en stock, Trouver le prix 5T93GL04PGGI8, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter 5T93GL04PGGI8 IDT (Integrated Device Technology) avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ 5T93GL04PGGI8: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 5T93GL04PGGI8

Numéro d'article	5T93GL04PGGI8	Fabricant / marque	IDT (Integrated Device Technology)
Tension - Alimentation	2.3 V ~ 2.7 V	Type	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Package composant fournisseur	24-TSSOP	Séries	TeraBuffer™ II
Rapport - Entrée: Sortie	2:4	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Sortie	LVDS
Autres noms	IDT5T93GL04PGGI8 IDT5T93GL04PGGI8-ND	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	1	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Contribution	CML, eHSTL, HSTL, LVDS, LVPECL, LVTTL
Fréquence - Max	450MHz	Différentiel - Entrée: Sortie	Yes/Yes
Description détaillée	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:4 450MHz 24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Numéro de pièce de base	IDT5T93L04
Quantité en stock	2763 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - horloge tampons, pilotes
La description	IC CLK BUFFER 2:4 450MHZ 24TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à 5T93GL04PGGI8

IDT (Integrated Device Technology) 5T93GL04PGGI8	Pièce 5T93GL04PGGI8	Prix 5T93GL04PGGI8	Distributeur 5T93GL04PGGI8
5T93GL04PGGI8 Technique	Stock 5T93GL04PGGI8	Inventaire 5T93GL04PGGI8	Fournisseur 5T93GL04PGGI8
Commande en ligne 5T93GL04PGGI8	Demande 5T93GL04PGGI8	5T93GL04PGGI8 Image	5T93GL04PGGI8 Picture
5T93GL04PGGI8 pdf	Fiche technique 5T93GL04PGGI8	Fiche technique 5T93GL04PGGI8	Fiche technique 5T93GL04PGGI8 pdf
Télécharger la fiche technique 5T93GL04PGGI8	Fabricant IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) 5T93GL04PGGI8	IDT 5T93GL04PGGI8
IDT (Integrated Device Technology) 5T93GL04PGGI8	IDT, Integrated Device Technology Inc 5T93GL04PGGI8	Integrated Device Technology (IDT) 5T93GL04PGGI8	

Vous pouvez également être intéressé par:

 MC100LEVEL11DTR2G La description: IC CLK BUFFER 1:2 1GHZ 8TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CY7B991V-2JXC La description: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2720 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 PI6C18551WE La description: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 8SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2731 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 NB4L6254FAG La description: IC CLK MULTI 1:6/1:3 3GHZ 32LQFP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 SI53301-B-GM La description: IC CLK BUFFER 2:6 725MHZ 32QFN Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2769 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 PI6C49X0210ZHIEX La description: IC CLOCK BUFF 3:10 200MHZ 32TQFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2624 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MK74CB218BRLFTR La description: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 28QSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2824 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ICS9179BF-03 La description: IC CLK BUFFER 1:10 133MHZ 28SSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 85104AGILF La description: IC CLK BUFFER 2:4 500MHZ 20TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2890 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 85310AYI-11LF La description: IC CLK BUFFER 2:10 700MHZ 32TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2634 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CY7B991V-5JC La description: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2634 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CDCLVD1208RHDR La description: IC CLK BUFFER 2:8 800MHZ 28VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 SY100E111JC La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2669 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 PI6C491150SLIEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:5 20TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2712 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5T9306NLGI8 La description: IC CLK BUFFER 2:6 1GHZ 28VQFPN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2694 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CDCLVD110AVFR La description: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32LQFP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2794 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MC100E310FNR2 La description: IC CLK BUFFER 2:8 900MHZ 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MC100LVE111FNG La description: IC CLK BUFFER 1:9 1.5GHZ 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2791 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 NB6L14MMNG La description: IC CLK BUFFER 1:4 3GHZ 16QFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2705 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CY7B991V-2JC La description: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2655 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CY2DP1510AXC La description: IC CLK BUFFER 2:10 1.5GHZ 32TQFP Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2654 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 SI5330C-A00207-GM La description: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2805 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 IDT74FCT3807SO La description: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SOIC Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 PI6C48543LEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 8TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2610 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CDCLVD110ARHBRG4 La description: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2736 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 SY89847UMG La description: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 32MLF Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2697 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MC100LVE310FNR2G La description: IC CLK BUFFER 2:8 1GHZ 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 SY89874UMI La description: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2712 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 PI6C4931504-04LIEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 20TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2818 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 74FCT807CTPYG La description: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 20SSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2681 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong