



5V49EE503NLGI8

Fabricant Numéro d'article:	5V49EE503NLGI8
Fabricant / marque	IDT (Integrated Device Technology)
Partie de la description:	IC CLK GEN EEPROM PROGR 24QFN
Feuilles de données:	5V49EE503NLGI8(1).pdf 5V49EE503NLGI8(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2659 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

5V49EE503NLGI8 100% New Original 2659 pcs en stock, Trouver le prix 5V49EE503NLGI8, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter 5V49EE503NLGI8 IDT (Integrated Device Technology) avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ 5V49EE503NLGI8: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 5V49EE503NLGI8

Numéro d'article	5V49EE503NLGI8	Fabricant / marque	IDT (Integrated Device Technology)
Tension - Alimentation	3.135 V ~ 3.465 V	Type	Clock Generator, Multiplexer
Package composant fournisseur	24-QFN (4x4)	Séries	VersaClock® III
Rapport - Entrée: Sortie	2:5	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	24-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes with Bypass
Sortie	LVC MOS, LV TTL	Autres noms	IDT5V49EE503NLGI8 IDT5V49EE503NLGI8-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	LVC MOS, LV TTL, Crystal	Fréquence - Max	200MHz
Diviseur / Multiplieur	Yes/Yes	Différentiel - Entrée: Sortie	No/No
Numéro de pièce de base	5V49EE503	Quantité en stock	2659 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - horloge générateurs, PLL, syn	La description	IC CLK GEN EEPROM PROGR 24QFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à 5V49EE503NLGI8

IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE503NLGI8	Pièce 5V49EE503NLGI8	Prix 5V49EE503NLGI8	Distributeur 5V49EE503NLGI8
5V49EE503NLGI8 Technique	Stock 5V49EE503NLGI8	Inventaire 5V49EE503NLGI8	Fournisseur 5V49EE503NLGI8
Commande en ligne 5V49EE503NLGI8	Demande 5V49EE503NLGI8	5V49EE503NLGI8 Image	5V49EE503NLGI8 Picture
5V49EE503NLGI8 pdf	Fiche technique 5V49EE503NLGI8	Fiche technique 5V49EE503NLGI8	Fiche technique 5V49EE503NLGI8 pdf
Télécharger la fiche technique 5V49EE503NLGI8	Fabricant IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE503NLGI8	IDT 5V49EE503NLGI8
IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE503NLGI8	IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT) 5V49EE503NLGI8	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>5V41067APGG8 La description: IC CLK MUX PCIE 2 TO 4 20TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2619 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V41067APGG La description: IC BUFFER MUX 2:4 20TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2632 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V41067APGGI8 La description: IC CLK MUX PCIE 2 TO 4 20TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5V41236PGGI La description: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2836 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NB2309AI1DR2G La description: IC BUFFER CLK 9OUT 3.3V 16-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2806 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V49EE902-036NLGI La description: IDT QFN Fabricants: IDT En stock: Nouvel original, stock 2671 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>XR81411TR-F La description: IC CLK SYNTHESIZER QUAD 45LGA Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 2895 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V41235PGG La description: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 16TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2888 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V49EE901NLGI8 La description: IC PLL CLK GEN 200MHZ 32VFQFN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5V41234NLG La description: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 16VFQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2695 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5Y100S838LZI La description: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2601 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V41068APGG La description: IC CLK DVR MUX 2:1 16TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2817 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SL38160CZC-33CHT La description: IC CLOCK SSCG 4PLL 5CH 16TSSOP Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V41064NLG8 La description: IC CLOCK BUFFER ZD 2.5V 16QFN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2755 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V49EE503-027NLGI8 La description: 5V49EE503-027NLGI8 IDT SMD Fabricants: IDT En stock: Nouvel original, stock 2611 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5V41186PGGI La description: 5V41186PGGI IDT TSSOP20 Fabricants: IDT En stock: Nouvel original, stock 2872 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>5V43G-4K76 La description: MEDIART QFP100 Fabricants: MEDIART En stock: Nouvel original, stock 2722 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CDCVF2510PWRG4 La description: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2888 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5V49EE504NLGI La description: IDT QFN Fabricants: IDT En stock: Nouvel original, stock 2857 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LMK04808BISQX/NOPB La description: IC CLOCK DUAL PLL 64WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2786 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CY23EP09ZXC-1H La description: IC CLK ZDB 9OUT 220MHZ 16TSSOP Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2743 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5V41180PGG La description: 5V41180PGG IDT SSOP20 Fabricants: IDT En stock: Nouvel original, stock 2749 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V41234NLG8 La description: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 16VFQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2808 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V49EE904NLGI La description: IC PLL CLK GEN 200MHZ 32VFQFN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2890 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5V49EE901-022NLGI8 La description: 5V49EE901-022NLGI8 IDT QFN Fabricants: IDT En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V49EE902NLGI La description: IC CLOCK GEN PLL 500MHZ 32VFQFPN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2743 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5V49EE703NDGI La description: IC CLOCK GENERATOR Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2686 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5V49EE502NLGI La description: IDT QFN Fabricants: IDT En stock: Nouvel original, stock 2604 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NB2308AI1HDT La description: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2703 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CDCV857ADGGR La description: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 18800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



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