



PI6C49X0210ZHIE

Fabricant Numéro d'article:	PI6C49X0210ZHIE
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	IC CLOCK BUFF 3:10 200MHZ 32TQFN
Feuilles de données:	PI6C49X0210ZHIE.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

PI6C49X0210ZHIE 100% Nouveaux originaux 100 en stock. Trouver **PI6C49X0210ZHIE** Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez **PI6C49X0210ZHIE** Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ **PI6C49X0210ZHIE**: Info@IC-Components.com

Les spécifications de PI6C49X0210ZHIE

Numéro d'article	PI6C49X0210ZHIE	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	PI6C49X0210	Package / Boîte	32-VFQFN Exposed Pad
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	32-TQFN (5x5)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 3:10 200MHz 32-VFQFN Exposed Pad	Type	Fanout Buffer (Distribution)
Fréquence - Max	200MHz	Nombre de circuits	1
Tension - Alimentation	2.375 V ~ 3.465 V	Sortie	CMOS
Contribution	LVC MOS, LV TTL, Crystal	Rapport - Entrée: Sortie	3:10
Différentiel - Entrée: Sortie	Yes/No	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - horloge tampons, pilotes	La description	IC CLOCK BUFF 3:10 200MHZ 32TQFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à PI6C49X0210ZHIE

Diodes Incorporated PI6C49X0210ZHIE	Partie PI6C49X0210ZHIE	Prix PI6C49X0210ZHIE	Distributeur PI6C49X0210ZHIE
PI6C49X0210ZHIE technique	Action PI6C49X0210ZHIE	PI6C49X0210ZHIE Inventaire	PI6C49X0210ZHIE Fournisseur
Commande en ligne PI6C49X0210ZHIE	PI6C49X0210ZHIE Enquête	Image PI6C49X0210ZHIE	PI6C49X0210ZHIE Image
PI6C49X0210ZHIE pdf	Fiche technique PI6C49X0210ZHIE	Fiche technique PI6C49X0210ZHIE	PI6C49X0210ZHIE pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PI6C49X0210ZHIE	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated PI6C49X0210ZHIE	Diodes Inc PI6C49X0210ZHIE
Pericom Semiconductor PI6C49X0210ZHIE	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	PI6C49X0210ZHIE		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>PI6C49115042LIEX La description: LVPECL CLOCK BUFFER WITH /2 FEAT Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C49S1510ZDIE La description: IC CLOCK BUFFER MUX 3:1 48TQFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C49004AE La description: IC CLOCK GENERATOR 56TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>PI6C4931502-04LIEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C48535-01LEX La description: IC CLK BUFFER MUX 2:4 20TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C557-01BZHIEX La description: IC CLOCK GENERATOR 16TQFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>PI6C557-03LEX TSSOP16 La description: PI6C557-03LEX TSSOP16 PERICOM TSSOP16 Fabricants: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C557-05LEX La description: IC CLOCK GENERATOR TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C557-03BLE La description: IC CLOCK GENERATOR 16TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>PI6C49S1510ZDIEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 3:1 48TQFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C557-05BLEX La description: IC CLOCK GENERATOR TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 32900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C4931504-04LIEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 20TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>PI6C557-05LE La description: IC CLOCK GENERATOR 20-TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C557-06LIEX La description: IC CLOCK GENERATOR 20-TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C557-03ALE La description: IC CLOCK GENERATOR 16TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>PI6C557-03LEX La description: IC CLOCK GENERATOR TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C505AEX La description: PI6C505AEX PIC TSSOPPB Fabricants: PIC En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C4911505-07LIEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:5 20TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>PI6C49S1504LIEX La description: IC CLOCK BUFFER 3:4 28TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C49X0210ZHIEX La description: IC CLOCK BUFF 3:10 200MHZ 32TQFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C557-03ALEX La description: IC CLOCK GENERATOR 16TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>PI6C4921506LIEX La description: IC CLK BUFFER 1:6 1.5GHZ 24TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C557-03LE La description: IC CLOCK GENERATOR 16TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C4911505LIEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:5 20TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>PI6C557-05BLE+CX La description: PI6C557-05BLE+CX pericom TSSOP-20 Fabricants: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C4911510-05FAIEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:10 32TQFP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C4911510FAIEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:10 32TQFP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>PI6C48545LEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 20TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C48543LEX La description: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 8TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>PI6C509C-1LX La description: PI6C509C-1LX PERICOM TSSOP-24 Fabricants: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong