



NB3M8T3910GMNR2G

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | NB3M8T3910GMNR2G |
| Fabricant / marque | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Partie de la description: | IC CLK BUFFER 3:1:11 48QFN |
| Feuilles de données: | NB3M8T3910GMNR2G.pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 200 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[OBTENIR UN DEVIS](#)

NB3M8T3910GMNR2G 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver NB3M8T3910GMNR2G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez NB3M8T3910GMNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ NB3M8T3910GMNR2G: Info@IC-Components.com

Les spécifications de NB3M8T3910GMNR2G

| | | | |
|-------------------------------|---|--|--|
| Numéro d'article | NB3M8T3910GMNR2G | Fabricant / marque | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Séries | - | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Package / Boîte | 48-VQFN Exposed Pad | Emballage | Tape & Reel (TR) |
| Type de montage | Surface Mount | Package composant fournisseur | 48-QFN (7x7) |
| Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C | Description détaillée | Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 3:10 1.4GHz 48-VQFN Exposed Pad |
| Type | Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer | Fréquence - Max | 1.4GHz |
| Nombre de circuits | 1 | Tension - Alimentation | 2.375 V ~ 3.465 V |
| Sortie | HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL | Contribution | HCSSL, LVDS, LVPECL, SSTL, Crystal |
| Rapport - Entrée: Sortie | 3:10 | Différentiel - Entrée: Sortie | Yes/Yes |
| Quantité en stock | 200 pcs Stock | Catégorie | Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - horloge tampons, pilotes |
| La description | IC CLK BUFFER 3:1:11 48QFN | État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |

Mots-clés associés à NB3M8T3910GMNR2G

| | | | |
|--|---|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3M8T3910GMNR2G | Partie NB3M8T3910GMNR2G NB3M8T3910GMNR2G technique | Prix NB3M8T3910GMNR2G Action NB3M8T3910GMNR2G | Distributeur NB3M8T3910GMNR2G NB3M8T3910GMNR2G inventaire |
| NB3M8T3910GMNR2G Fournisseur | Commande en ligne NB3M8T3910GMNR2G | NB3M8T3910GMNR2G Enquête | Image NB3M8T3910GMNR2G |
| NB3M8T3910GMNR2G Image | NB3M8T3910GMNR2G pdf | Fiche technique NB3M8T3910GMNR2G | Fiche technique NB3M8T3910GMNR2G |
| NB3M8T3910GMNR2G pdf datasheet | Téléchargez la fiche technique NB3M8T3910GMNR2G | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant | AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3M8T3910GMNR2G |
| ON Semiconductor NB3M8T3910GMNR2G | Aptina / ON Semiconductor NB3M8T3910GMNR2G | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB3M8T3910GMNR2G | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB3M8T3910GMNR2G |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB3M8T3910GMNR2G | | | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|--|--|--|
| NB3N853531EDTR2G La description: IC CLK BUFFER 2:4 266MHZ 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3L553DR2G La description: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N1900KMNTWG La description: IC CLK BUFFER 3:3V 1:19 72QFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| NB3H83905CDTR2G La description: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N502DG La description: IC CLK MULTIPLIER PLL 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N3020DTG La description: IC CLK MULTIPLIER 3.3V 16-TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| NB3N5573DTR2G La description: IC CLK GEN XTAL-DL HCSSL 16TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 21800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N2302D La description: NB3N2302D ON SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N3010BDR2G La description: IC CLOCK GENERATOR PLL 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| NB3N508SDTR2G La description: IC CLK GEN VCXO M-LVDS 16-TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 11800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N853501EDTR2G La description: IC CLK BUFFER 2:4 266MHZ 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N206SDR2G La description: IC CLK BUFFER 1:1 200MHZ 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| NB3N4666CMNTXG La description: NB3N4666CMNTXG QFN 06 Fabricants: QFN En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3H8905CDTR2G La description: NB3H8905CDTR2G ON TSSOP16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3L553MNR4G La description: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8DFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| NB3N5573DT La description: NB3N5573DT TSSOP PUVU Fabricants: TSSOP En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N502DR2G La description: IC MULTIPLIER CLOCK PLL 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N3002DTR2G La description: IC CLK GEN XTAL-HCSSL 16-TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| NB3L553DG La description: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3F8L3005CMNTXG La description: IC CLK BUFFER 2:5 200MHZ 24QFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N551DR2G La description: IC CLK BUFFER 1:4 180MHZ 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| NB3N3020DTR2G La description: IC CLK MULTIPLIER 3.3V 16-TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N5573DTG La description: IC CLOCK GEN XTAL - HCSSL 16TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N1200KMNTXG La description: IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 64QFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| NB3N2304NZDTR2 La description: NB3N2304NZDTR2 ON TSSOP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N2304NZDTR2G La description: IC CLK BUFFER 1:4 140MHZ 8TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3H83905CDG La description: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| NB3RL02FCT2G La description: IC CLK BUFFER 1:2 52MHZ 8WLCSP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 102000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3N2302DR2G La description: IC FREQ MULTIPLIER ZDB 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | NB3V8312CMNG La description: IC CLK BUFFER 1:12 250MHZ 32QFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong