

ON Semiconductor®

AMI Semiconductor / ON

**Semiconductor**

## NB7L111MMNG

Numéro d'article:	NB7L111MMNG
Fabricant / marque:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Description du produit:	IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN
Feuilles de données:	<a href="#">NB7L111MMNG.pdf</a>
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	1490 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de NB7L111MMNG

NUMÉRO D'ARTICLE	NB7L111MMNG
FABRICANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	1490 pcs
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">NB7L111MMNG.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	2.375 V ~ 3.465 V
TYPE	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	52-QFN (8x8)
SÉRIES	-
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	2:10
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	52-VFQFN Exposed Pad
SORTIE	CML
AUTRES NOMS	NB7L111MMNG-ND NB7L111MMNGOS
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)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CONTRIBUTION	CML, LVCMOS, LVDS, LVNECL, LVPECL, LVTTL
FRÉQUENCE - MAX	5.5GHz
DIFFÉRENTIEL - ENTRÉE: SORTIE	Yes/Yes
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data IC 2:10 5.5GHz 52-VFQFN Exposed Pad
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	NB7L111M

### Tags associés

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMNG	Distributeur NB7L111MMNG	NB7L111MMNG Fournisseur
Prix NB7L111MMNG	NB7L111MMNG Photos	Image NB7L111MMNG
NB7L111MMNG PDF Fiche technique	NB7L111MMNG Télécharger la fiche technique	NB7L111MMNG Fiche technique
Action NB7L111MMNG	Acheter NB7L111MMNG	Acheter AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fournisseur	Distributeur AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMNG	ON Semiconductor NB7L111MMNG	Aptina / ON Semiconductor NB7L111MMNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMNG

### Produits connexes

<p><b>NB7L1008MMNTWG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ En stock: 16321 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>NB7L1008MMNR4G</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN En stock: 12513 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p><b>NB7L1008MNTXG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN En stock: 12200 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>NB7L111MMNR2G</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN En stock: 2264 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p><b>NB7L11MMN</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN En stock: 4122 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>NB7L11MMNR2</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN En stock: 6065 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p><b>NB7L11MMNG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN En stock: 1493 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>NB7L1008MNGEVB</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: EVAL BOARD NB7L1008MNG En stock: 138 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p><b>NB7L1008MNG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN En stock: 7934 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>NB7L11MMNEVB</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: BOARD EVAL BBG NB7L11MMN En stock: 3558 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p><b>NB7L11MMN</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN En stock: 6374 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>NB7L11MMNR2</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN En stock: 5173 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>