

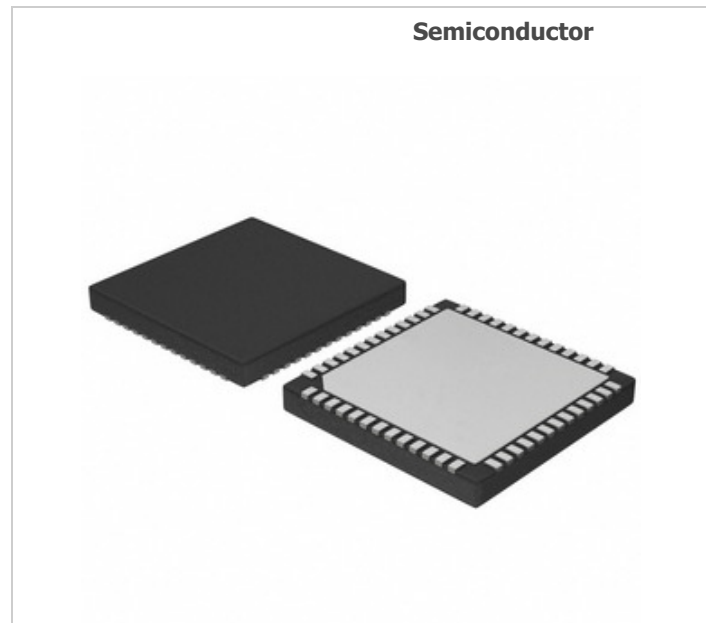


 **AMI Semiconductor / ON**

## NB4N121KMNG


Numéro d'article:	NB4N121KMNG
Fabricant / marque:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Description du produit:	IC CLK BUFFER 1:21 400MHZ 52QFN
Feuilles de données:	 <a href="#">NB4N121KMNG.pdf</a>
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

**DEMANDE DE DEVIS**

### Spécifications de NB4N121KMNG

NUMÉRO D'ARTICLE	NB4N121KMNG
FABRICANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC CLK BUFFER 1:21 400MHZ 52QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 <a href="#">NB4N121KMNG.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 3.6 V
TYPE	Fanout Buffer (Distribution)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	52-QFN (8x8)
SÉRIES	-
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	1:21
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	52-VFQFN Exposed Pad
SORTIE	HCSL
AUTRES NOMS	NB4N121KMNG-ND NB4N121KMNGOS
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 70°C
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	5 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CONTRIBUTION	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
FRÉQUENCE - MAX	400MHz
DIFFÉRENTIEL - ENTRÉE: SORTIE	Yes/Yes
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:21 400MHz 52-VFQFN Exposed Pad
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	NB4N121K

### Tags associés

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N121KMNG	Distributeur NB4N121KMNG	Fournisseur NB4N121KMNG
Prix NB4N121KMNG	Photos de NB4N121KMNG	NB4N121KMNG Image
Fiche technique PDF NB4N121KMNG	NB4N121KMNG Télécharger la fiche technique	Fiche technique NB4N121KMNG
Stock NB4N121KMNG	Acheter NB4N121KMNG	Acheter AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N121KMNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N121KMNG	Fournisseur AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributeur AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N121KMNG	ON Semiconductor NB4N121KMNG	Aptina / ON Semiconductor NB4N121KMNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB4N121KMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB4N121KMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB4N121KMNG

### Produits connexes

 <p><b>NB4N11MDTR2G</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB4N1158DTR2G</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK LINK REPLICATOR HDTV En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB4N121KMNR2G</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:21 400MHZ 52QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB4N441MNGEVB</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: BOARD EVAL NB4N441MNG En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB4N11SMNR2G</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB4N11MDTEVB</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: BOARD EVAL FOR NB4N11MD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB4N11SMNG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB4N441MNG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC SYNTH PLL CLK LVPECL 24-QFN En stock: 92 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB4N11MDTG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB4N121KMNGEVB</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: BOARD EVAL NB4N121 FANOUT BUFFER En stock: 2 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB4N316MDTR2G</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC RCVR-CML DRVR/XLATOR 8-TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB4N316MDTG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC RCVR-CML DRVR/XLATOR 8-TSSOP En stock: 488 pcs <a href="#">RFQ</a></p>