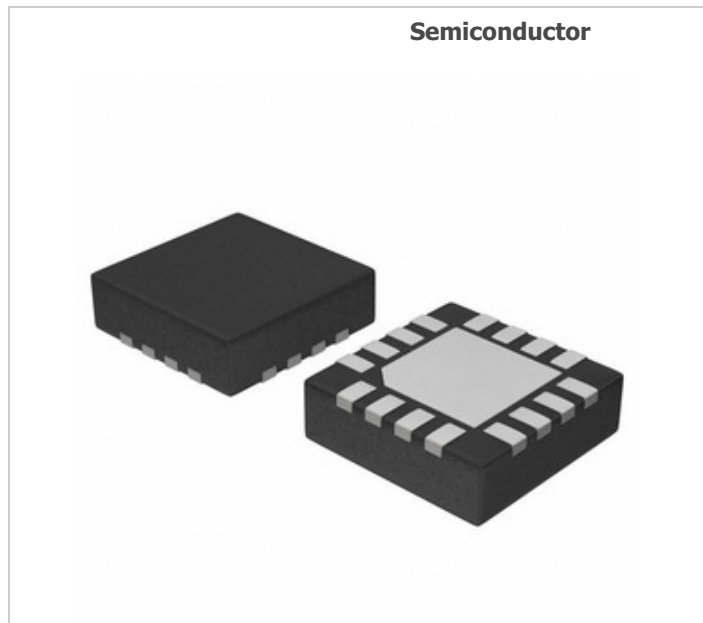


AMI Semiconductor / ON

NB7VPQ16MMNG

Numéro d'article:	NB7VPQ16MMNG
Fabricant / marque:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Description du produit:	IC CML PRE-EMPH DRIVER 16QFN
Feuilles de données:	NB7VPQ16MMNG.pdf
Statut RoHS:	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock:	8639 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 NB7VPQ16MMNG

NUMÉRO D'ARTICLE	NB7VPQ16MMNG
FABRICANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC CML PRE-EMPH DRIVER 16QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	8639 pcs
FICHE TECHNIQUE	NB7VPQ16MMNG.pdf
TENSION D'ALIMENTATION	1.71 V ~ 2.625 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-QFN (3x3)
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-VFQFN Exposed Pad
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE BITS	-
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
TYPE DE LOGIQUE	CML Driver with Selectable Equalizer Receiver
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	CML Driver with Selectable Equalizer Receiver IC 16-QFN (3x3)
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	7VPQ16

Tags associés

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VPQ16MMNG	Distributeur NB7VPQ16MMNG	NB7VPQ16MMNG Fournisseur
Prix NB7VPQ16MMNG	NB7VPQ16MMNG Photos	Image NB7VPQ16MMNG
NB7VPQ16MMNG PDF Fiche technique	NB7VPQ16MMNG Télécharger la fiche technique	NB7VPQ16MMNG Fiche technique
Action NB7VPQ16MMNG	Acheter NB7VPQ16MMNG	Acheter AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VPQ16MMNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VPQ16MMNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fournisseur	Distributeur AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VPQ16MMNG	ON Semiconductor NB7VPQ16MMNG	Aptina / ON Semiconductor NB7VPQ16MMNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7VPQ16MMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7VPQ16MMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7VPQ16MMNG

Produits connexes

<p>NB7V72MMNTXG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN En stock: 12738 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7VPQ16MMNTXG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC COPPER/CABLE DVR PROG 16-QFN En stock: 15722 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V72MMNHTBG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16-QFN En stock: 12030 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V58MMNHTBG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN En stock: 11622 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7VPQ16MMNHTBG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CML DVR PRE-EMPH 1CH 16-QFN En stock: 10399 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V58MMNG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN En stock: 11484 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7VPQ701MMUGEVK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: EVAL KIT FOR NB7VPQ701MMU En stock: 832 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7VPQ701MMUTBG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC REDRIVER USB 3.1 UQFN12 En stock: 36400 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V58MMNTXG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN En stock: 17079 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7VPQ702MMUTXG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC REDRIVER USB 3.1 DUAL 16UQFN En stock: 74968 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V72MMNG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN En stock: 8910 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7VPQ702MMUGEVK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: DEMO KIT FOR NB7VPQ702MMU En stock: 823 pcs</p> <p>RFQ</p>