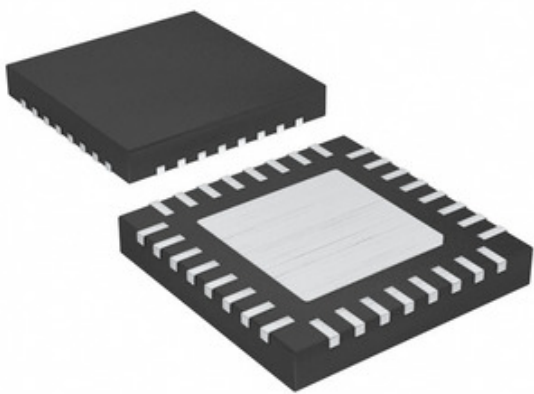


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

NB4N111KMNG

Número de peça: NB4N111KMNG
 Fabricant / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Descripció del producte: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN
 Fulls de dades: [PDF NB4N111KMNG.pdf](#)
 Estat RoHs: Sin plomo / RoHS Cumple con
 Envia des de: Hong Kong
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor



La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.

SOL · LICITUD DE PRESSUPOST

Especificacions de NB4N111KMNG

NÚMERO DE PEÇA	NB4N111KMNG
FABRICANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓ	IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN
ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	PDF NB4N111KMNG.pdf
VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN	3 V ~ 3.6 V
TIPO	Fanout Buffer (Distribution)
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	32-QFN (5x5)
SERIE	-
RATIO - ENTRADA: SAÍDA	1:10
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	32-VFQFN Exposed Pad
SAÍDA	HCSL
OUTROS NOMES	NB4N111KMNG-ND NB4N111KMNGOS
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 70°C
NÚMERO DE CIRCUÍTOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	4 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
FRECUENCIA - MÁX	400MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 400MHz 32-VFQFN Exposed Pad
NÚMERO DE PARTE BASE	NB4N111K

Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	Distribuidor NB4N111KMNG	Proveedor NB4N111KMNG
Preu NB4N111KMNG	Quadres NB4N111KMNG	Imatge NB4N111KMNG
Fitxa de dades PDF NB4N111KMNG	Fitxa de descàrrega NB4N111KMNG	Fitxa de dades NB4N111KMNG
Estoc NB4N111KMNG	Compra NB4N111KMNG	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	ON Semiconductor NB4N111KMNG	Aptina / ON Semiconductor NB4N111KMNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG

Productos relacionados

<p>NB4L858MFAG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32LQFP En estoc: Out stock RFQ</p>	<p>NB4N11MDTG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP En estoc: Out stock RFQ</p>
<p>NB4L6254MNR4G Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLK BUF 1:6/1:3 3GHZ 32QFN En estoc: Out stock RFQ</p>	<p>NB4N11MDTEVB Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: BOARD EVAL FOR NB4N11MD En estoc: Out stock RFQ</p>
<p>NB4N111KMNR4G Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN En estoc: Out stock RFQ</p>	<p>NB4N1158DTG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLK LINK REPLICATOR HDTV En estoc: Out stock RFQ</p>
<p>NB4N1158DTR2G Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLK LINK REPLICATOR HDTV En estoc: Out stock RFQ</p>	<p>NB4L6254MNG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLK BUF 1:6/1:3 3GHZ 32QFN En estoc: Out stock RFQ</p>
<p>NB4L858MFAR2G Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32LQFP En estoc: Out stock RFQ</p>	<p>NB4L7210MNTXG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 52QFN En estoc: Out stock RFQ</p>
<p>NB4N11MDTR2G Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP En estoc: Out stock RFQ</p>	<p>NB4L7210MNG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 52QFN En estoc: Out stock RFQ</p>