



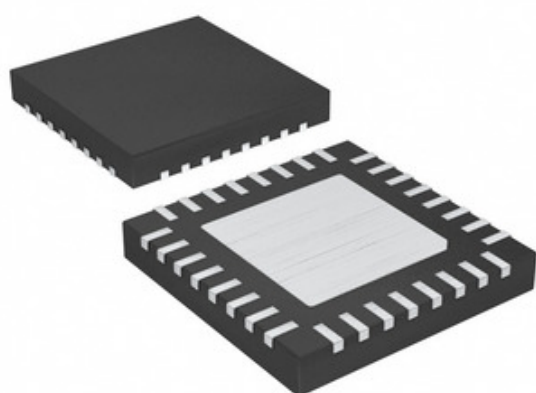
ON Semiconductor **ON** AMI Semiconductor / ON

NB4N111KMNG

номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHS
 Доставить из
 Путь отгрузки

NB4N111KMNG
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN
 NB4N111KMNG.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.



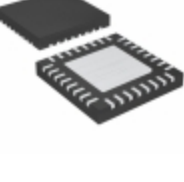
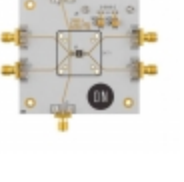
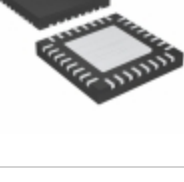


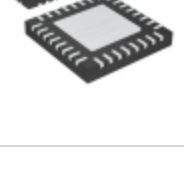




Технические характеристики NB4N111KMNG

НОМЕР ЧАСТИ	NB4N111KMNG
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 NB4N111KMNG.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3 V ~ 3.6 V
ТИП	Fanout Buffer (Distribution)
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	32-QFN (5x5)
СЕРИИ	-
КОЭФИЦИЕНТ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	1:10
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	32-VFQFN Exposed Pad
ВЫВОД	HCSL
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	NB4N111KMNG-ND NB4N111KMNGOS
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 70°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	4 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОД	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
ЧАСТОТА - МАКС	400MHz
ДИФФЕРЕНЦИАЛ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	Yes/Yes
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 400MHz 32-VFQFN Exposed Pad
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	NB4N111K

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	NB4N111KMNG дистрибьютор	NB4N111KMNG Поставщик
NB4N111KMNG Цена	Фотографии NB4N111KMNG	NB4N111KMNG Image
NB4N111KMNG PDF Datasheet	NB4N111KMNG Скачать спецификацию	NB4N111KMNG Datasheet
NB4N111KMNG сток	Купить NB4N111KMNG	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
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

сопутствующие товары

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