



انخور ممکن نمایشی وی
د محصول توضیحاتو لپاره مشخصات وگورئ

NB7L14MN1G

برخه:	NB7L14MN1G	جورونکی / برنامه:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
د تولید خانگرتیاوې:	IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN	له:	Hong Kong
د سرکونو حالت:	مشري ليرد / RoHS وريا	د ليرد لاره:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
د معلوماتو پاڼې:	NB7L14MN1G.pdf		

[تغیث و سبارئ](#) >

د محصول توضیحات

برخه	NB7L14MN1G	جورونکی	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
تفصیل	IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN	حالت رهبري کړئ / د وريا حالت	مشري ليرد / RoHS وريا
د ډاډا پاڼه	NB7L14MN1G.pdf		
ولتاژ - عرضه	2.375 V ~ 3.6 V	ډول	Fanout Buffer (Distribution)
د سپلويز وسيله بستنه	16-QFN (3x3)	لړۍ	GigaComm™
نسبت - انډول: محصول	1:4	بسته بندي	Tube
بسته / قضيه	16-VFQFN Exposed Pad	محصول	LVPECL
د حرارت درجه	-40°C ~ 85°C	د سرکونو شمير	1
د غرونو ډول	Surface Mount	(MSL) د نيم حساسيت کچه	1 (Unlimited)
د جورونکي معياري ليد وخت	4 Weeks	حالت رهبري کړئ / RoHS وريا حالت	Lead free / RoHS Compliant
انټرنېټ	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL	فريکونسي - مکس	8GHz
توبير - انټرنېټ: محصول	Yes/Yes	تفصیل تفصیل	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 8GHZ 16-VFQFN Exposed Pad
د بيس برخه	NB7L14M		

اړوند محصولات

<p>NB7L14MNG جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN کنښته کول: NB7L14MNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7L14MMNEVB جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: EVAL BOARD FOR NB7L14MMN کنښته کول: NB7L14MMNEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7L14MMNR2G جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN کنښته کول: NB7L14MMNR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7L14MNHTBG جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN کنښته کول: NB7L14MNHTBG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7L14MN1TXG جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN کنښته کول: NB7L14MN1TXG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7L14MMNR2 جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN کنښته کول: NB7L14MMNR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7L14MNTXG جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN کنښته کول: NB7L14MNTXG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7L14MMNG جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN کنښته کول: NB7L14MMNG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7L14MMN جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN کنښته کول: NB7L14MMN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7L14MMNGEVB جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: EVAL BOARD NB7L14MMNG کنښته کول: NB7L14MMNGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7L14MN1GEVB جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: BOARD EVAL DIFF LVPECL FANOUT کنښته کول: NB7L14MN1GEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7L14MN1TWG جورونکي: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: IC CLOCK FANOUT/BUFFER 1:4 16QFN کنښته کول: NB7L14MN1TWG.pdf</p> <p>RFQ</p>

اړوند ټاکنونه

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MN1G	توزیع کونکی NB7L14MN1G د	عرضه کونکی NB7L14MN1G د
د NB7L14MN1G قیمت	انځورونه NB7L14MN1G د	عکس NB7L14MN1G د
ډیټاشیټ PDF NB7L14MN1G د	ډاونلوډ ډاونلوډ کړئ NB7L14MN1G د	ډیټاشیټ NB7L14MN1G د
NB7L14MN1G سپاک	واخلي NB7L14MN1G د	واخلي AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MN1G د
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MN1G	چمتو کونکی AMI Semiconductor / ON Semiconductor د	توزیع کونکی AMI Semiconductor / ON Semiconductor د
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MN1G	ON Semiconductor NB7L14MN1G	Aptina / ON Semiconductor NB7L14MN1G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MN1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MN1G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MN1G