



NB6N239SMNG

भाग संख्या:	NB6N239SMNG
निर्माता / ब्रान्ड:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
उत्पादन विवरण	IC CLOCK DIVIDER 3.3V 16-QFN
डेटासेटहरू:	NB6N239SMNG.pdf
RoHs स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
स्टक अवस्था	8507 pcs stock
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धरणको लागि अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पाद विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।

NB6N239SMNG को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	NB6N239SMNG
निर्माता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
विवरण	IC CLOCK DIVIDER 3.3V 16-QFN
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
मात्रा उपलब्ध छ	8507 pcs
डाटा पाना	NB6N239SMNG.pdf
भोल्टेज - आपूर्ति	3 V ~ 3.465 V
टाइप गर्नुहोस्	Clock Divider
उपकरण प्याकेज	16-QFN (3x3)
श्रृंखला	ECLinPS MAX™
अनुपात - इनपुट: आउटपुट	1:2
प्याकेजिङ	Tube
प्याकेज / केस	16-VFQFN Exposed Pad
PLL	No
निर्गत	LVDS
अरु नामहरू	NB6N239SMNG-ND NB6N239SMNGOS
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
सर्किटहरूको संख्या	1
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
इनपुट	CML, HSTL, LVDS, LVPECL
आवृत्ति - अधिकतम	3GHz
विभागीक / गुणक	Yes/No
भिन्न - इनपुट: आउटपुट	Yes/Yes
वेस भाग संख्या	NB6N239S

सम्बन्धित ट्यागहरू

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N239SMNG	NB6N239SMNG वितरक	NB6N239SMNG प्रदायक
NB6N239SMNG मूल्य	NB6N239SMNG तस्वीरहरू	NB6N239SMNG छवि
NB6N239SMNG PDF Datasheet	NB6N239SMNG Datasheet डाउनलोड गर्नुहोस्	NB6N239SMNG Datasheet
NB6N239SMNG स्टक	NB6N239SMNG खरिद गर्नुहोस्	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N239SMNG किनुहोस्
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N239SMNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor प्रदायक	AMI Semiconductor / ON Semiconductor वितरक
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N239SMNG	ON Semiconductor NB6N239SMNG	Aptina / ON Semiconductor NB6N239SMNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB6N239SMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB6N239SMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB6N239SMNG

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>NB6N239SMNR2G निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN स्टकमा: 17105 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6N239SMNR2 निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN स्टकमा: 3403 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB6N239SMN निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN स्टकमा: 5084 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6VQ572MMNG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN स्टकमा: 7381 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB6VQ572MMNR4G निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN स्टकमा: 11866 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6N14SMNGEVB निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: BOARD EVAL FOR NB6N14SMNG स्टकमा: 217 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB6N11SMNR2G निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN स्टकमा: 17594 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6N14SMNR2G निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN स्टकमा: 7993 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB6N239SMNEVB निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: BOARD EVAL BBG NB6N239SMN स्टकमा: 194 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6N14SMNG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN स्टकमा: 9763 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB6N11SMNG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN स्टकमा: 9458 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6N11SMNGEVB निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: BOARD EVAL NB6N11SMNG स्टकमा: 199 pcs</p> <p>RFQ</p>