


ON Semiconductor® **ON** AMI Semiconductor / ON

## NB3H60113G00MTR2G

भाग संख्या:	NB3H60113G00MTR2G
निर्माता / ब्रांड:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
उत्पाद वर्णन	IC OMNICKLOCK GEN PROGR 8-WDFN
डाटा शीट:	<a href="#">PDF NB3H60113G00MTR2G.pdf</a>
RoHS स्थिति	 लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
भेजने का स्थान	हॉंगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धरण के लिए अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

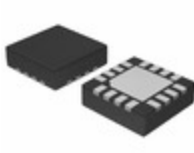
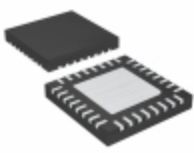

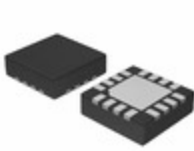



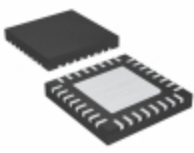
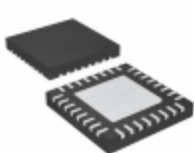
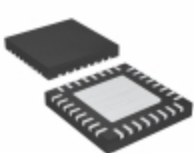

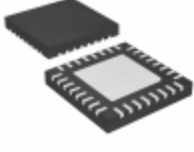
### NB3H60113G00MTR2G के विनिर्देशों

भाग संख्या	NB3H60113G00MTR2G
उत्पादक	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
विवरण	IC OMNICKLOCK GEN PROGR 8-WDFN
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	<a href="#">PDF NB3H60113G00MTR2G.pdf</a>
वोल्टेज आपूर्ति	2.25 V ~ 2.75 V, 2.97 V ~ 3.63 V
प्रकार	Clock Generator
प्रदायक डिवाइस पैकेज	8-WDFN (2x2)
शृंखला	OmniClock
अनुपात - इनपुट: आउटपुट	1:3
पैकेजिंग	Tape & Reel (TR)
पैकेज / प्रकरण	8-WDFN
पीएलएल	Yes with Bypass
उत्पादन	LVC MOS, LVDS, HC SL
दूसरे नाम	NB3H60113G00MTR2G-ND NB3H60113G00MTR2GOSTR
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C (TA)
सर्किट की संख्या	1
माउंटिंग का प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
निर्माता मानक लीड टाइम	4 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
इनपुट	LVC MOS, Crystal
आवृत्ति - मैक्स	200MHz
विभक्त / गुणक	Yes/No
अंतर है - इनपुट: आउटपुट	No/Yes

### संबंधित टैग

	NB3H60113G00MTR2G वितरक	NB3H60113G00MTR2G आपूर्तिकर्ता
NB3H60113G00MTR2G मूल्य	NB3H60113G00MTR2G चित्र	NB3H60113G00MTR2G छवि
NB3H60113G00MTR2G पीडीएफ डेटशीट	NB3H60113G00MTR2G डेटशीट डाउनलोड करें	NB3H60113G00MTR2G डेटशीट
NB3H60113G00MTR2G स्टॉक	NB3H60113G00MTR2G खरीदें	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G खरीदें
	AMI Semiconductor / ON Semiconductor आपूर्तिकर्ता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor वितरक
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G	ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G	Aptina / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G

### संबंधित उत्पाद

 <p><b>NB3H63143G00MNR2G</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLOCK GENERATOR PROGR 16QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB3F8L3010CMNR4G</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 3:10 200MHZ 32QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB3H5150MNGEVB</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: EVAL BOARD NB3H5150MNG स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB3H63143G00MNG</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLOCK GENERATOR PROGR 16QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB3H83905CDG</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB3H83905CDGEVB</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: BOARD EVALUATION NB3H83905 CUST स्टॉक में: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB3H73113G00MNR2G</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OMNICKLOCK GEN PROGR 16QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB3H5150MNTXG</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLOCK GENERATOR 32QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB3H5150-01MNTXG</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLOCK GENERATOR 32QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB3F8L3010CMNTWG</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK FANOUT/BUFFER 3:10 32QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB3H83905CDR2G</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB3F8L3010CMNG</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 3:10 200MHZ 32QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>