




## NB3H83905CDTR2G

भाग संख्या:	NB3H83905CDTR2G
निर्माता / ब्रांड:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
उत्पाद वर्णन	IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16TSSOP
डाटा शीट:	<a href="#">PDF NB3H83905CDTR2G.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।













### NB3H83905CDTR2G के विनिर्देशों

भाग संख्या	NB3H83905CDTR2G
उत्पादक	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
विवरण	IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16TSSOP
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	<a href="#">PDF NB3H83905CDTR2G.pdf</a>
वोल्टेज आपूर्ति	1.6 V ~ 3.465 V
प्रकार	Fanout Buffer (Distribution)
प्रदायक डिवाइस पैकेज	16-TSSOP
शृंखला	-
अनुपात - इनपुट: आउटपुट	1:6
पैकेजिंग	Tape & Reel (TR)
पैकेज / प्रकरण	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
उत्पादन	LVC MOS, LV TTL
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
सर्किट की संख्या	1
माउंटिंग का प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
निर्माता मानक लीड टाइम	10 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
इनपुट	LVC MOS, LV TTL, Crystal
आवृत्ति - मैक्स	100MHz
अंतर है - इनपुट: आउटपुट	No/No
विस्तृत विवरण	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:6 100MHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
आधार भाग संख्या	NB3H83905C

### संबंधित टैग

	NB3H83905CDTR2G वितरक	NB3H83905CDTR2G आपूर्तिकर्ता
NB3H83905CDTR2G मूल्य	NB3H83905CDTR2G चित्र	NB3H83905CDTR2G छवि
NB3H83905CDTR2G पीडीएफ डेटाशीट	NB3H83905CDTR2G डेटाशीट डाउनलोड करें	NB3H83905CDTR2G डेटाशीट
NB3H83905CDTR2G स्टॉक	NB3H83905CDTR2G खरीदें	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G खरीदें
	AMI Semiconductor / ON Semiconductor आपूर्तिकर्ता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor वितरक
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G	ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G	Aptina / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G

### संबंधित उत्पाद

 <p><b>NB3L202KMNGEV</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: EVAL BOARD FOR NB3L202KMNG स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB3L202KMNG</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: 1:2 HCSL FANOUT BUFFER स्टॉक में: 6 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB3H83905CMNG</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ स्टॉक में: 363 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <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>NB3L03FCT2G</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK FANOUT BUFFER 1:3 6WLCSF स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB3L202KMNTXG</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC FANOUT BUFFER 1:2 HCSL 16QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB3H83905CDTG</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16TSSOP स्टॉक में: 1 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>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>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>NB3L02FCT2G</b> निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC CLK BUFFER 1:2 10KHZ 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>