



NB7V52MMNG

भाग क्रमांक:	NB7V52MMNG
निर्माता / ब्रँड:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
उत्पादन वर्णन	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN
डेटाशीट्स:	NB7V52MMNG.pdf
RoH स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
स्टॉक अट	5635 pcs stock
प्रेषित	हॉंगकाँग
प्रेषण मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

कोटेशनसाठी विनंती

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते. उत्पादन तपशीलांसाठी तपशील पहा.

NB7V52MMNG ची वैशिष्ट्ये

भाग क्रमांक	NB7V52MMNG
निर्माता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
वर्णन	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
प्रमाण उपलब्ध	5635 pcs
माहिती पत्रक	NB7V52MMNG.pdf
व्होल्टेज - पुरवठा	1.71 V ~ 2.625 V
टाइप करा	D-Type
ट्रिगर प्रकार	Negative Edge
मालिका	-
पॅकेजिंग	Tube
पॅकेज / प्रकरण	16-VFQFN Exposed Pad
आउटपुट प्रकार	Differential
इतर नावे	NB7V52MMNG-ND NB7V52MMNGOS
कार्यशील तापमान	-40°C ~ 85°C (TA)
घटकांची संख्या	1
प्रति एलिमेंट्स विट्सची संख्या	1
माउंटिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
मॅक्स प्रेपेगेशन विलंब @ व्ही, मॅक्स सीएल	0.35ns @ 2.625V, 1GHz
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant
कार्य	Reset
करंट - क्विझेंट (IQ)	110mA
करंट - आउटपुट हाय, लो	-
घड्या वारंवारता	12GHz
आधार भाग क्रमांक	NB7V52M

संबंधित टॅग

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNG	NB7V52MMNG वितरक	NB7V52MMNG पुरवठादार
NB7V52MMNG किंमत	NB7V52MMNG चित्र	NB7V52MMNG प्रतिमा
NB7V52MMNG पीडीएफ डेटाशीट	NB7V52MMNG डेटाशीट डाउनलोड करा	NB7V52MMNG डेटाशीट
NB7V52MMNG स्टॉक	NB7V52MMNG खरेदी करा	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNG खरेदी करा
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor प्रदायक	AMI Semiconductor / ON Semiconductor वितरक
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNG	ON Semiconductor NB7V52MMNG	Aptina / ON Semiconductor NB7V52MMNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNG

संबंधित उत्पादने

<p>NB7V32MMNTXG उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN स्टॉकमध्ये: 16252 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V33MMNGEVB उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: BOARD EVAL NB7V33M स्टॉकमध्ये: 197 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V52MMNHTBG उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN स्टॉकमध्ये: 7140 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V586MMNG उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: IC CLK BUFFER 2:6 6GHZ 32QFN स्टॉकमध्ये: 8949 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V32MMNHTBG उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN स्टॉकमध्ये: 10846 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V33MMNHTBG उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: IC CLK DIVIDER 1:1 10GHZ 16QFN स्टॉकमध्ये: 12119 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V33MMNTXG उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: IC CLK DIVIDER 1:1 10GHZ 16QFN स्टॉकमध्ये: 14676 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V52MMNTXG उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN स्टॉकमध्ये: 10394 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V52MMNGEVB उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: EVAL BOARD NB7V52MMNG स्टॉकमध्ये: 221 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V585MMNG उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN स्टॉकमध्ये: 9037 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V585MMNR4G उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN स्टॉकमध्ये: 13481 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V33MMNG उत्पादक: AMI Semiconductor / ON Semiconductor वर्णन: IC CLK DIVIDER 1:1 10GHZ 16QFN स्टॉकमध्ये: 8805 pcs</p> <p>RFQ</p>