

ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON


NBXSBA022LNHTAG

भाग संख्या:	NBXSBA022LNHTAG
निर्माता / ब्रान्ड:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
उत्पादन विवरण	IC OSC XTAL 187.5MHZ 6-CLCC
डेटासेटहरू:	 NBXSBA022LNHTAG.pdf
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / RoHS अनुपालन
स्टक अवस्था	15639 pcs stock
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धरणको लागि अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पादन विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।












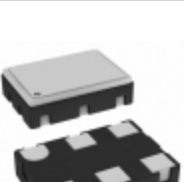
NBXSBA022LNHTAG को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	NBXSBA022LNHTAG
निर्माता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
विवरण	IC OSC XTAL 187.5MHZ 6-CLCC
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
मात्रा उपलब्ध छ	15639 pcs
डाटा पाना	 NBXSBA022LNHTAG.pdf
भोल्टेज - आपूर्ति	2.97 V ~ 3.63 V
टाइप गर्नुहोस्	Oscillator, Crystal
उपकरण प्याकेज	6-CLCC (7x5)
श्रृंखला	PureEdge™
प्याकेजिङ	Tape & Reel (TR)
प्याकेज / केस	6-CLCC
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
आवृत्ति	187.5MHz
विस्तृत विवरण	Oscillator, Crystal IC 187.5MHz 6-CLCC (7x5)
हाल - आपूर्ति	80mA
गणना गर्नुहोस्	-
बेस भाग संख्या	NBXSBA022

सम्बन्धित ट्यागहरू

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXSBA022LNHTAG	NBXSBA022LNHTAG वितरक	NBXSBA022LNHTAG प्रदायक
NBXSBA022LNHTAG मूल्य	NBXSBA022LNHTAG तस्वीरहरू	NBXSBA022LNHTAG छवि
NBXSBA022LNHTAG PDF Datasheet	NBXSBA022LNHTAG Datasheet डाउनलोड गर्नुहोस्	NBXSBA022LNHTAG Datasheet
NBXSBA022LNHTAG स्टक	NBXSBA022LNHTAG खरिद गर्नुहोस्	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXSBA022LNHTAG किन्नुहोस्
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXSBA022LNHTAG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor प्रदायक	AMI Semiconductor / ON Semiconductor वितरक
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXSBA022LNHTAG	ON Semiconductor NBXSBA022LNHTAG	Aptina / ON Semiconductor NBXSBA022LNHTAG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBXSBA022LNHTAG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBXSBA022LNHTAG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBXSBA022LNHTAG

सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p>NBXSBA024LN1TAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC स्टकमा: 13930 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBXSBA023LNHTAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 400MHZ 6-CLCC स्टकमा: 5685 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NBXSBA025LN1TAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 425MHZ 6CLCC स्टकमा: 16576 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBXSBA021LN1TAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 266.667MHZ 6-CLCC स्टकमा: 16318 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NBXSBA025LNHTAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 425MHZ 6CLCC स्टकमा: 12662 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBXSBA019LNHTAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC स्टकमा: 14963 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NBXSBA020LNHTAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 280MHZ 6-CLCC स्टकमा: 6711 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBXSBA022LN1TAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 187.5MHZ 6-CLCC स्टकमा: 17337 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NBXSBA020LN1TAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 280MHZ 6-CLCC स्टकमा: 3545 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBXSBA024LNHTAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC स्टकमा: 12398 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NBXSBA021LNHTAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 266.667MHZ 6-CLCC स्टकमा: 13658 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBXSBA023LN1TAG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OSC XTAL 400MHZ 6-CLCC स्टकमा: 13545 pcs</p> <p>RFQ</p>

प्रतिलिपि अधिकार © 2020 भरपर्दो वितरक इलेक्ट्रोनिक कम्प्युनेन्ट्स

ई-मेल: Info@infinity-electronic.com

ठेगाना: 17 एफ, ग्वालियर कमर्शियल बिल्डिंग, 114-118 लाकहार्ट रोड, बान चाई, हांगकंग

