



NBXMBA024LN1TAG

Αριθμός εξαρτήματος: **NBXMBA024LN1TAG**
 περιγραφή προϊόντος: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [NBXMBA024LN1TAG.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Πλαίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	NBXMBA024LN1TAG	Κατασκευαστής	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Περιγραφή	IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	NBXMBA024LN1TAG.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.97 V ~ 3.63 V	Τύπος	Oscillator, Crystal
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-CLCC (7x5)	Σειρά	PureEdge™
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	6-CLCC
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Συχνότητα	622.08MHz	Λεπτομερής περιγραφή	Oscillator, Crystal IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)
Τρέχουσες - Προμήθεια	95mA	Κόμης	-
Αριθμός μέρους βάσης	NBXMBA024		

Σχετικά προϊόντα

<p>NBXHGA019LNHTAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 125MHZ 6CLCC Κατεβάστε: NBXHGA019LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXSBA008LN1TAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 161.1328MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: NBXSBA008LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBXMBA024LNHTAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC Κατεβάστε: NBXMBA024LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXSBA007LN1TAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 240MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: NBXSBA007LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBXHGA019LN1TAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 125MHZ 6CLCC Κατεβάστε: NBXHGA019LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXHGA053LNHTAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 50MHZ 6CLCC Κατεβάστε: NBXHGA053LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBXMBA024LNHTAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC Κατεβάστε: NBXMBA024LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXHGA017LNHTAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 156.25MHZ 6CLCC Κατεβάστε: NBXHGA017LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBXSBA007LNHTAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 240MHZ 6-CLCC Κατεβάστε: NBXSBA007LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXHGA053LN1TAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 50MHZ 6CLCC Κατεβάστε: NBXHGA053LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBXHGA017LN1TAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 156.25MHZ 6CLCC Κατεβάστε: NBXHGA017LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXMBA024LN1TAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC Κατεβάστε: NBXMBA024LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG	Διανομέας NBXMBA024LN1TAG	Προμηθευτής NBXMBA024LN1TAG
Τιμή NBXMBA024LN1TAG	Εικόνες NBXMBA024LN1TAG	Εικόνα NBXMBA024LN1TAG
Δελτίο δεδομένων NBXMBA024LN1TAG PDF	NBXMBA024LN1TAG Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων NBXMBA024LN1TAG
Απόθεμα NBXMBA024LN1TAG	Αγορά NBXMBA024LN1TAG	Αγορά AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG	Προμηθευτής AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Διανομέας AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG	ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG	Αptina / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG