

## NBXSBA030LNHTAG



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit NBXSBA030LNHTAG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [NBXSBA030LNHTAG](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC OSC XTAL 175MHZ 6CLCC  
**Datový list:** [NBXSBA030](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	NBXSBA030LNHTAG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC OSC XTAL 175MHZ 6CLCC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	10927 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">NBXSBA030</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.375 V ~ 3.63 V
<b>Typ</b>	Oscillator, Crystal	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	6-CLCC (7x5)
<b>Série</b>	PureEdge™	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	6-CLCC	<b>Ostatní jména</b>	NBXSBA030LNHTAG-ND NBXSBA030LNHTAGOSTR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Frekvence</b>	175MHz	<b>Detailní popis</b>	Oscillator, Crystal IC 175MHz 6-CLCC (7x5)
<b>Proud - Supply</b>	95mA	<b>Počítat</b>	-
<b>Číslo základní části</b>	NBXSBA030		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 10927 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXSBA030LNHTAG na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA031LNHTAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 340MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA024LNHTAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA022LNHTAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 187.5MHZ 6-CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA046LNHTAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 172.5MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA046LN1TAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 172.5MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA051LN1TAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 533.33MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBB024LNHTAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA023LNHTAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 400MHZ 6-CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA045LNHTAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 345MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA025LN1TAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 425MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA045LN1TAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 345MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA021LNHTAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 266.667MHZ 6-CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA030LN1TAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 175MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA024LN1TAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBB024LN1TAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA023LN1TAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 400MHZ 6-CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA025LNHTAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 425MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA031LN1TAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 340MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA022LN1TAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 187.5MHZ 6-CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBXSBA051LNHTAG</a> <b>Popis:</b> IC OSC XTAL 533.33MHZ 6CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NBXSBA030LNHTAG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NBXSBA030LNHTAG distributor	NBXSBA030LNHTAG dodavatel	NBXSBA030LNHTAG Cena
NBXSBA030LNHTAG.	NBXSBA030LNHTAG Stáhnout datasheet.	NBXSBA030LNHTAG Datasheet.	NBXSBA030LNHTAG Stock.
koupit NBXSBA030LNHTAG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NBXSBA030LNHTAG.	Aptina / ON Semiconductor NBXSBA030LNHTAG.
	NBXSBA030LNHTAG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NBXSBA030LNHTAG.	NBXSBA030LNHTAG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NBXSBA030LNHTAG.			