



NBVSPA013LN1TAG

Произвођачки број: **NBVSPA013LN1TAG**

Опис производа: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC

Статус RoXc: Без олова / RoXc

Табеле са подацима: [NBVSPA013LN1TAG.pdf](#)

Произвођач / робна марка: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Испоручити од: Hong Kong

Схипмент Ваи: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Пошаљите упит](#)

Детаљи о производу

Произвођачки број	NBVSPA013LN1TAG	Произвођач	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Опис	IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC	Статус без воде / RoXc статус	Без олова / RoXc
Технички лист	NBVSPA013LN1TAG.pdf		
Напон - Снабдевање	2.375 V ~ 2.625 V	Тип	VCXO
Пакет уређаја за добављаче	6-CLCC (7x5)	Сериес	PureEdge™
Паковање	Tape & Reel (TR)	Пакет / случај	6-CLCC
Радна температура	-40°C ~ 85°C	Тип монтаже	Surface Mount
Ниво осетљивости на влагу (МСЛ)	1 (Unlimited)	Статус без воде / RoXc статус	Lead free / RoHS Compliant
Фреквенција	212MHz	Детаљан опис	VCXO IC 212MHz 6-CLCC (7x5)
Струја - Снабдевање	75mA	Цоунт	-
Број дела базе	NBVSPA		

Повезани производи

<p>NBVSPA013LN1TAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSPA013LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA013LN1TAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSPA013LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA027LN1TAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA027LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA027LNHTAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA027LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA041LNHTAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 693.48MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA041LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA041LN1TAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 693.48MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA041LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA037LNHTAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA037LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA037LN1TAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA037LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA027LNHTAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA027LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA027LN1TAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA027LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA041LNHTAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 693.48MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA041LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA041LN1TAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 693.48MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA041LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA037LNHTAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA037LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA037LN1TAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA037LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA027LNHTAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA027LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA027LN1TAG Произвођачи: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Преузимање: NBVSBA027LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Повезане ознаке

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	NBVSPA013LN1TAG Дистрибутор	NBVSPA013LN1TAG добављач
NBVSPA013LN1TAG Цена	NBVSPA013LN1TAG Пицтурес	NBVSPA013LN1TAG Имаге
NBVSPA013LN1TAG ПДФ Датасхеет	NBVSPA013LN1TAG Преузмите табелу података	NBVSPA013LN1TAG Датасхеет
NBVSPA013LN1TAG залиха	Купите NBVSPA013LN1TAG	Купите AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor добављач	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибутор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	Aptina / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG