



NBVSPA013LN1TAG

Номер частини: **NBVSPA013LN1TAG**
 Опис продукту: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC
 Статус RoHs: Без свинцю / RoHS відповідність
 Технічні таблиці: [NBVSPA013LN1TAG.pdf](#)

Виробник / марка: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Корабель від: Hong Kong
 Шлях відвантаження: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Надіслати запит](#)

Деталі продукту

Номер частини	NBVSPA013LN1TAG	Виробник	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Опис	IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC	Статус безкоштовного статусу / RoHS	Без свинцю / RoHS відповідність
Інформаційний лист	NBVSPA013LN1TAG.pdf		
Напруга - Постачання	2.375 V ~ 2.625 V	Тип	VCXO
Пакет пристрою постачальника	6-CLCC (7x5)	Серія	PureEdge™
Упаковка	Tape & Reel (TR)	Пакет / Корпус	6-CLCC
Робоча температура	-40°C ~ 85°C	Тип монтажу	Surface Mount
Рівень чутливості вологи (MSL)	1 (Unlimited)	Статус безкоштовного статусу / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Частота	212MHz	Детальний опис	VCXO IC 212MHz 6-CLCC (7x5)
Поточний - Постачання	75mA	Рахувати	-
Номер базової частини	NBVSPA		

Супутні товари

<p>NBVSBA027LN1TAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSBA027LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA027LNHTAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSBA027LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSPA015LNHTAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSPA015LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA037LNHTAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSBA037LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA041LNHTAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 693.48MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSBA041LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA015LN1TAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSPA015LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSPA017LNHTAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSPA017LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA017LN1TAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSPA017LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSBA041LN1TAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 693.48MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSBA041LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSBA037LN1TAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSBA037LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSPA013LNHTAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSPA013LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA018LN1TAG Виробники: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Опис: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC Завантажити: NBVSPA018LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Пов'язані теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG NBVSPA013LN1TAG Ціна NBVSPA013LN1TAG PDF Datasheet Зapas NBVSPA013LN1TAG	Дистриб'ютор NBVSPA013LN1TAG NBVSPA013LN1TAG Картинки NBVSPA013LN1TAG Завантажити таблицю Придбайте NBVSPA013LN1TAG	Постачальник NBVSPA013LN1TAG NBVSPA013LN1TAG Зображення Таблиця даних NBVSPA013LN1TAG Придбайте AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	Постачальник AMI Semiconductor / ON Semiconductor ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистриб'ютор Aptina / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG