



NBVSPA013LN1TAG

Хэсгийн дугаар: **NBVSPA013LN1TAG**

Бүтээгдэхүүний тодорхойлолт: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC

RoHS статус: Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан

Өгөгдөл Хүснэгт: [NBVSPA013LN1TAG.pdf](#)

Үйлдвэрлэгч / Барааны тэмдэг: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Хөлөг онгоцноос: Hong Kong

Тээвэрлэлтийн зам: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Лавлагаа илгээнэ үү](#)

Бүтээгдэхүүний дэлгэрэнгүй

Хэсгийн дугаар	NBVSPA013LN1TAG	Үйлдвэрлэгч	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Тодорхойлолт	IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC	Үнэгүй статус / RoHS статус	Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан
Мэдээллийн хуудас	NBVSPA013LN1TAG.pdf		
Хүчдэл - Хангамж	2.375 V ~ 2.625 V	Төрөл	VCXO
Нийлүүлэгчийн төхөөрөмжийн багц	6-CLCC (7x5)	Цуврал	PureEdge™
Сав баглаа боодол	Tape & Reel (TR)	Багц / Кейс	6-CLCC
Үйлдлийн температур	-40°C ~ 85°C	Төрөл холбох	Surface Mount
Чийгийн мэдрэмжийн түвшин (MSL)	1 (Unlimited)	Үнэгүй статус / RoHS статус	Lead free / RoHS Compliant
Давтамж	212MHz	Дэлгэрэнгүй тодорхойлолт	VCXO IC 212MHz 6-CLCC (7x5)
Одоогийн - Нийлүүлэлт	75mA	Тоо	-
Үндсэн хэсэг	NBVSPA		

Холбоотой бүтээгдэхүүн

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

Холбоотой хаягууд

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	NBVSPA013LN1TAG борлуулагч	NBVSPA013LN1TAG нийлүүлэгч
NBVSPA013LN1TAG үнэ	NBVSPA013LN1TAG зураг	NBVSPA013LN1TAG зураг
NBVSPA013LN1TAG PDF мэдээллийн хуудас	NBVSPA013LN1TAG Татаж авах мэдээллийн хуудас	NBVSPA013LN1TAG мэдээллийн хуудас
NBVSPA013LN1TAG хувьцаа	NBVSPA013LN1TAG худалдаж аваарай	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG худалдаж аваарай
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor нийлүүлэгч	AMI Semiconductor / ON Semiconductor борлуулагч
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