



NBVSPA013LN1TAG

Číslo dielu: **NBVSPA013LN1TAG**
 Popis produktu: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [NBVSPA013LN1TAG.pdf](#)

Výrobca / Značka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	NBVSPA013LN1TAG	Výrobca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
popis	IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	NBVSPA013LN1TAG.pdf		
Napätie - Napájanie	2.375 V ~ 2.625 V	typ	VCXO
Balík dodávateľov zariadení	6-CLCC (7x5)	séria	PureEdge™
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	6-CLCC
Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvencia	212MHz	Detailný popis	VCXO IC 212MHz 6-CLCC (7x5)
Prúd - dodávka	75mA	počítať	-
Číslo základnej časti	NBVSPA		

Súvisiace produkty

<p>NBVSPA013LN1TAG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC Stiahnuť ▼: NBVSPA013LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA013LN1TAG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC Stiahnuť ▼: NBVSPA013LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSPA015LNHTAG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC Stiahnuť ▼: NBVSPA015LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA015LNHTAG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC Stiahnuť ▼: NBVSPA015LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSPA017LNHTAG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Stiahnuť ▼: NBVSPA017LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA017LNHTAG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Stiahnuť ▼: NBVSPA017LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSPA017LN1TAG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Stiahnuť ▼: NBVSPA017LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA017LN1TAG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Stiahnuť ▼: NBVSPA017LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBVSPA018LNHTAG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC Stiahnuť ▼: NBVSPA018LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBVSPA018LNHTAG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC Stiahnuť ▼: NBVSPA018LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	Distribútor NBVSPA013LN1TAG	Dodávateľ NBVSPA013LN1TAG
Cena NBVSPA013LN1TAG	Obrázky NBVSPA013LN1TAG	Obrázok NBVSPA013LN1TAG
Datasheet NBVSPA013LN1TAG PDF	NBVSPA013LN1TAG Stiahnutie údajového listu	Datasheet NBVSPA013LN1TAG
Sklad NBVSPA013LN1TAG	Kúpte si NBVSPA013LN1TAG	Kúpte si AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
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