



NBVSPA013LN1TAG

Cikkszám: **NBVSPA013LN1TAG**
 termékírás: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [NBVSPA013LN1TAG.pdf](#)

Gyártó / Márka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	NBVSPA013LN1TAG	Gyártó	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Leírás	IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	NBVSPA013LN1TAG.pdf		
Feszültségellátás	2.375 V ~ 2.625 V	típus	VCXO
Szállító eszközcsoomag	6-CLCC (7x5)	Sorozat	PureEdge™
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	6-CLCC
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Frekvencia	212MHz	Részletes leírás	VCXO IC 212MHz 6-CLCC (7x5)
Jelenlegi - ellátás	75mA	Számol	-
Alap rész száma	NBVSPA		

Kapcsolódó termékek

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

Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	NBVSPA013LN1TAG forgalmazó	NBVSPA013LN1TAG beszállító
NBVSPA013LN1TAG Ár	NBVSPA013LN1TAG képek	NBVSPA013LN1TAG kép
NBVSPA013LN1TAG PDF adatlap	NBVSPA013LN1TAG Tölts le az adatlapot	NBVSPA013LN1TAG adatlap
NBVSPA013LN1TAG készlet	Vásároljon NBVSPA013LN1TAG-et	Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA013LN1TAG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
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