

ON Semiconductor  AMI Semiconductor / ON

## NBXSPA008LNHTAG


رقم القطعة:  
المصنع / العلامة التجارية:  
وصف المنتج  
جداول البيانات:  
حالة RoHs  
حالة المخزون  
شحن من  
طريقة الشحن

NBXSPA008LNHTAG  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
IC OSC XTAL 161.1328MHZ 6-CLCC  
 NBXSPA008LNHTAG.pdf  
 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة  
13048 pcs stock  
هونغ كونغ  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.







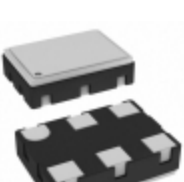
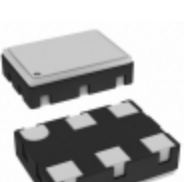



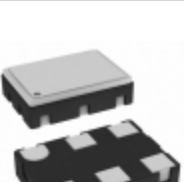
### مواصفات NBXSPA008LNHTAG

رقم القطعة	NBXSPA008LNHTAG
الصانع	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
وصف	IC OSC XTAL 161.1328MHZ 6-CLCC
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	13048 pcs
ورقة البيانات	 NBXSPA008LNHTAG.pdf
الجهد - توريد	2.375 V ~ 3.63 V
اكتب	Oscillator, Crystal
تجار الأجهزة حزمة	6-CLCC (7x5)
سلسلة	PureEdge™
التعبئة والتغليف	Tape & Reel (TR)
حزمة / كيس	6-CLCC
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 85°C
تساعد نوع	Surface Mount
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
تردد	161.1328MHz
وصف تفصيلي	Oscillator, Crystal IC 161.1328MHz 6-CLCC (7x5)
الحالي - توريد	85mA
عد	-
رقم جزء القاعدة	NBXSPA008

### العلامات ذات الصلة

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXSPA008LNHTAG	موزع NBXSPA008LNHTAG	المزود NBXSPA008LNHTAG
سعر NBXSPA008LNHTAG	صور NBXSPA008LNHTAG	صورة NBXSPA008LNHTAG
NBXSPA008LNHTAG PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات NBXSPA008LNHTAG	NBXSPA008LNHTAG Datasheet
NBXSPA008LNHTAG المالية	اشتر NBXSPA008LNHTAG	اشتر AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXSPA008LNHTAG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXSPA008LNHTAG	المزود AMI Semiconductor / ON Semiconductor	موزع AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXSPA008LNHTAG	ON Semiconductor NBXSPA008LNHTAG	Aptina / ON Semiconductor NBXSPA008LNHTAG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBXSPA008LNHTAG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBXSPA008LNHTAG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBXSPA008LNHTAG

### منتجات ذات صلة

 <p><b>NBXSBB024LNHTAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC 11924 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NBXSGA008LN1TAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 161.1328MHZ 6CLCC 13976 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NBXSBB024LN1TAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC 17010 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NBXSGA008LNHTAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 161.1328MHZ 6CLCC 12727 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NBXSPA008LN1TAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 161.1328MHZ 6-CLCC 13725 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NBXSBA046LN1TAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 172.5MHZ 6CLCC 14877 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NBXSBA046LNHTAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 172.5MHZ 6CLCC 12505 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NBXSBA045LNHTAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 345MHZ 6CLCC 10916 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NBXSBA051LNHTAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 533.33MHZ 6CLCC 13234 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NBXSPA022LNHTAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 187.5MHZ 6-CLCC 14597 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NBXSBA051LN1TAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 533.33MHZ 6CLCC 17452 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NBXSPA022LN1TAG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC OSC XTAL 187.5MHZ 6-CLCC 16210 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

حقوق الطبع والنشر © 2020 موزع موثوقة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جابلورد التجاري ، 114-118 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، فالتعاون: 17

