

## NB6VQ572MMNR4G

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

حالة المخزون

شحن من

طريقة الشحن

NB6VQ572MMNR4G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN

 NB6VQ572MMNR4G.pdf

 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة


11866 pcs stock

هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)


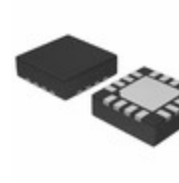
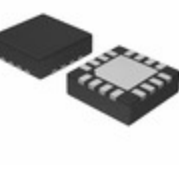
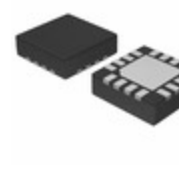

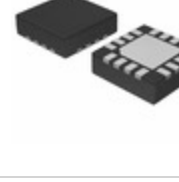
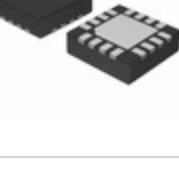

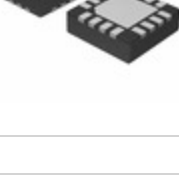



### مواصفات NB6VQ572MMNR4G

رقم القطعة	NB6VQ572MMNR4G
الصانع	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
وصف	IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	11866 pcs
ورقة البيانات	 NB6VQ572MMNR4G.pdf
ال جهد - توريد	1.71 V ~ 2.625 V
اكتب	Multiplexer, Translator
تجار الأجهزة حزمة	32-QFN (5x5)
سلسلة	ECLinPS MAX™
نسبة - الإدخال: إخراج	4:2
التعبئة والتغليف	Tape & Reel (TR)
حزمة / كيس	32-VFQFN Exposed Pad
الناتج	CML
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 85°C
عدد الدوائر	1
تصاعد نوع	Surface Mount
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
إدخال	CML, LVDS, LVPECL
تردد - الحد الأقصى	5GHz
التفاضلية - الإدخال: إخراج	Yes/Yes
وصف تفصيلي	Clock Multiplexer, Translator IC 4:2 5GHz 32-VFQFN Exposed Pad
رقم جزء القاعدة	NB6VQ572M

### العلامات ذات الصلة

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G	الموزع NB6VQ572MMNR4G	المزود NB6VQ572MMNR4G
سعر NB6VQ572MMNR4G	صور NB6VQ572MMNR4G	صورة NB6VQ572MMNR4G
NB6VQ572MMNR4G PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات NB6VQ572MMNR4G	NB6VQ572MMNR4G Datasheet
NB6VQ572MMNR4G المالية	اشتر NB6VQ572MMNR4G	اشتر AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G	المزود AMI Semiconductor / ON Semiconductor	موزع AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G	ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G	Aptina / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G

### منتجات ذات صلة

 <p><b>NB6N11SMNGEVB</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: BOARD EVAL NB6N11SMNG 199 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB6N14SMNG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN 9763 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB6N239SMNR2</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN 3403 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB6N239SMNG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC CLOCK DIVIDER 3.3V 16-QFN 8507 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB6N14SMNGEVB</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: BOARD EVAL FOR NB6N14SMNG 217 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB6N239SMN</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN 5084 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB6N11SMNG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN 9458 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB6N14SMNR2G</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN 7993 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB6N239SMNR2G</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN 17105 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB6N11SMNR2G</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN 17594 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB6VQ572MMNG</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN 7381 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB6N239SMNEVB</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: BOARD EVAL BBG NB6N239SMN 194 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>