



NB6L611MNG

Številka dela: **NB6L611MNG**
 Opis izdelka: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [NB6L611MNG.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRAŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	NB6L611MNG	Proizvajalec	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis	IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	NB6L611MNG.pdf		
Napetost - oskrba	2.375 V ~ 3.63 V	Tip	Fanout Buffer (Distribution)
Paket naprave za dobavitelja	16-QFN (3x3)	Serijska	ECLinPS MAX™
Razmerje - Vhod: Izhod	1:2	Pakiranje	Tube
Paket / primer	16-VFQFN Exposed Pad	Izhod	LVPECL
Druga imena	NB6L611MNG-ND NB6L611MNGOS	delovna temperatura	-40°C ~ 85°C
Število vezij	1	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Proizvajalec Standardni čas vodenja	4 Weeks
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnos	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
Frekvenca - maks	4GHz	Diferencial - Vhod: Izhod	Yes/Yes
natančen opis	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 4GHz 16-VFQFN Exposed Pad	Številka osnovnega dela	NB6L611

Podobni izdelki

<p>NB6L56MNTXG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN Prenesi: NB6L56MNTXG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6L72MMNR2G Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN Prenesi: NB6L72MMNR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB6L611MNR2G Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN Prenesi: NB6L611MNR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6L295MNTXG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN Prenesi: NB6L295MNTXG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB6L56MNG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN Prenesi: NB6L56MNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6L611MNGEVB Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: BOARD EVAL NB6L611MNG Prenesi: NB6L611MNGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB6L572MMNR4G Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CLK BUFFER 4:1 Prenesi: NB6L572MMNR4G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6L295MNGEVB Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: BOARD EVAL NB6L295MN CLK DELAY Prenesi: NB6L295MNGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB6L72MMNGEVB Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: BOARD EVAL NB6L72MMNG Prenesi: NB6L72MMNGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6L572MMNG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN Prenesi: NB6L572MMNG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB6L72MNG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN Prenesi: NB6L72MNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB6L72MMNG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN Prenesi: NB6L72MMNG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L611MNG	NB6L611MNG Distributer	Dobavitelj NB6L611MNG
NB6L611MNG Cena	NB6L611MNG Slike	Slika NB6L611MNG
NB6L611MNG PDF Datasheet	NB6L611MNG Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list NB6L611MNG
NB6L611MNG Zaloga	Kupite NB6L611MNG	Kupite AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L611MNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L611MNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dobavitelj	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributer
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L611MNG	ON Semiconductor NB6L611MNG	Aptina / ON Semiconductor NB6L611MNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB6L611MNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB6L611MNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB6L611MNG