



NB7L111MMN

Număr parc:	NB7L111MMN
Producator / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrierea produsului	IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN
Foi de date:	NB7L111MMN.pdf
Statutul RoHS	Conține plumb / RoHS neconform
Starea stocului	6374 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile NB7L111MMN

NUMĂR PARC	NB7L111MMN
PRODUCĂTOR	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIERE	IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
CANTITATE VALABILA	6374 pcs
FIȘA CU DATE	NB7L111MMN.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.375 V ~ 3.465 V
TIP	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	52-QFN (8x8)
SERIE	-
RAPORT - INTRARE: IEȘIRE	2:10
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	52-VFQFN Exposed Pad
PRODUCȚIE	CML
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTRARE	CML, LVCMOS, LVDS, LVNECL, LVPECL, LVTTL
FRECVENȚĂ - MAX	5.5GHz
DIFERENȚIAL - INTRARE: IEȘIRE	Yes/Yes
DESCRIERE DETALIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data IC 2:10 5.5GHz 52-VFQFN Exposed Pad
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	NB7L111M

Etichete asemănătoare

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMN	Distributor NB7L111MMN	Furnizor NB7L111MMN
Prețul NB7L111MMN	Imagini NB7L111MMN	Imagine NB7L111MMN
NB7L111MMN PDF Datasheet	NB7L111MMN Download Datasheet	Fișa tehnică NB7L111MMN
NB7L111MMN Stoc	Cumpărați NB7L111MMN	Cumpara AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMN
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMN	Furnizor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMN	ON Semiconductor NB7L111MMN	Aptina / ON Semiconductor NB7L111MMN
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMN	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMN	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMN

produse asemanatoare

<p>NB7L111MMNR2 Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN In stoc: 5173 pcs RFQ</p>	<p>NB7L1008MMNR4G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN In stoc: 12513 pcs RFQ</p>
<p>NB7L1008MMNTWG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ In stoc: 16321 pcs RFQ</p>	<p>NB7L111MMN Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN In stoc: 4122 pcs RFQ</p>
<p>NB7L1008MNGEVB Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: EVAL BOARD NB7L1008MNG In stoc: 138 pcs RFQ</p>	<p>NB7L1008MNTXG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN In stoc: 12200 pcs RFQ</p>
<p>NB7L111MMNG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN In stoc: 1490 pcs RFQ</p>	<p>NB7L111MMNG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN In stoc: 1493 pcs RFQ</p>
<p>NB7L111MMNR2G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN In stoc: 2264 pcs RFQ</p>	<p>NB7L1008MMNG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN In stoc: 9965 pcs RFQ</p>
<p>NB7L1008MNG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN In stoc: 7934 pcs RFQ</p>	<p>NB7L111MMNEVB Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: BOARD EVAL BBG NB7L111MMN In stoc: 3558 pcs RFQ</p>