

ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

NB4N111KMNG

Numero di parti:

NB4N111KMNG

Manufacturer / Brand:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Descrizione di prodotto

IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN

Schede tecniche:

NB4N111KMNG.pdf

Status RoHS

Cumpite senza piombo / RoHS

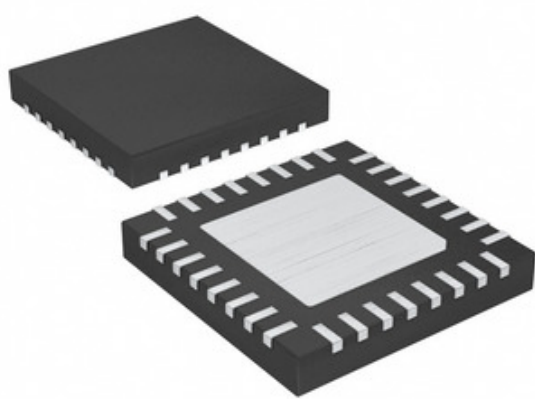
Nave Da

Hong Kong

Modu di Spedizioni

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor



RICHIESTA DI STIMA

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.

Specificazioni di NB4N111KMNG

NUMERO DI PARTI	NB4N111KMNG
PRODUTTORE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	NB4N111KMNG.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	3 V ~ 3.6 V
TIPU	Fanout Buffer (Distribution)
PACKAGE PER DISPOSITIVI FORNITORI	32-QFN (5x5)
SERIE	-
RATIO - INPUT: OUTPUT	1:10
IMBALLU	Tube
PACCHETTO / CASU	32-VFQFN Exposed Pad
OUTPUT	HCSL
ALTRI NOMI	NB4N111KMNG-ND NB4N111KMNGOS
TEMPERATURA TEMPERATURA	-40°C ~ 70°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO DI MONTAGGIO	Surface Mount
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPU STANDARD DI COSTRUTTORE	4 Weeks
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
FREQUENZA - MAX	400MHz
DIFFERENZIALE - INPUT: OUTPUT	Yes/Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 400MHz 32-VFQFN Exposed Pad
N ° PART PART BASE	NB4N111K

Tags Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	Distributore NB4N111KMNG	Fornitore NB4N111KMNG
Prezzo NB4N111KMNG	NB4N111KMNG Pictures	Image NB4N111KMNG
Ficha Tecnica NB4N111KMNG PDF	NB4N111KMNG Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati NB4N111KMNG
Stock NB4N111KMNG	Cumprate NB4N111KMNG	Cumprate AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	Fornitore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	ON Semiconductor NB4N111KMNG	Aptina / ON Semiconductor NB4N111KMNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB4N111KMNG

Prodotti Relati

<p>NB4L858MFAG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32LQFP In magazzino: Out stock RFQ</p>	<p>NB4N111MDTG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP In magazzino: Out stock RFQ</p>
<p>NB4L6254MNR4G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUF 1:6/1:3 3GHZ 32QFN In magazzino: Out stock RFQ</p>	<p>NB4N111MDTEVB Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BOARD EVAL FOR NB4N111MD In magazzino: Out stock RFQ</p>
<p>NB4N111KMNR4G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN In magazzino: Out stock RFQ</p>	<p>NB4N1158DTG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK LINK REPLICATOR HDTV In magazzino: Out stock RFQ</p>
<p>NB4N1158DTR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK LINK REPLICATOR HDTV In magazzino: Out stock RFQ</p>	<p>NB4L6254MNG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUF 1:6/1:3 3GHZ 32QFN In magazzino: Out stock RFQ</p>
<p>NB4L858MFAR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32LQFP In magazzino: Out stock RFQ</p>	<p>NB4L7210MNTXG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 52QFN In magazzino: Out stock RFQ</p>
<p>NB4N111MDTR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP In magazzino: Out stock RFQ</p>	<p>NB4L7210MNG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 52QFN In magazzino: Out stock RFQ</p>