

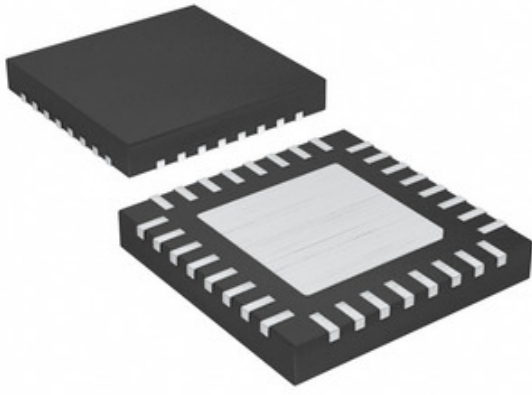
ON Semiconductor **ON** AMI Semiconductor / ON

NB6VQ572MMNR4G

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Stock egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

NB6VQ572MMNR4G
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN
 NB6VQ572MMNR4G.pdf
 Lead free / RoHS betez
 11866 pcs stock
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

NB6VQ572MMNR4Gren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	NB6VQ572MMNR4G
FABRIKATZAILEA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESKRIBAPENA	IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	11866 pcs
DATUEN FITXA	NB6VQ572MMNR4G.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	1.71 V ~ 2.625 V
MOTA	Multiplexer, Translator
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	32-QFN (5x5)
SERIES	ECLinPS MAX™
RATIO - INPUT: IRTEERA	4:2
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	32-VFQFN Exposed Pad
IRTEERA	CML
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
ZIRKUITU KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERAKO	CML, LVDS, LVPECL
MAIZTASUNA - GEH	5GHz
DIFERENTZIALA - SARRERA: IRTEERA	Yes/Yes
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Clock Multiplexer, Translator IC 4:2 5GHz 32-VFQFN Exposed Pad
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	NB6VQ572M

Erlazionatutako etiketak

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G	NB6VQ572MMNR4G banatzailea	NB6VQ572MMNR4G hornitzailea
NB6VQ572MMNR4G Prezioa	NB6VQ572MMNR4G irudiak	NB6VQ572MMNR4G Irudia
NB6VQ572MMNR4G PDF fitxa	NB6VQ572MMNR4G Deskargatu fitxa	NB6VQ572MMNR4G Datasheet
NB6VQ572MMNR4G Stock	Erosi NB6VQ572MMNR4G	Erosi AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNR4G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor hornitzailea	AMI Semiconductor / ON Semiconductor banatzailea
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

Produktu erlazionatuak

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