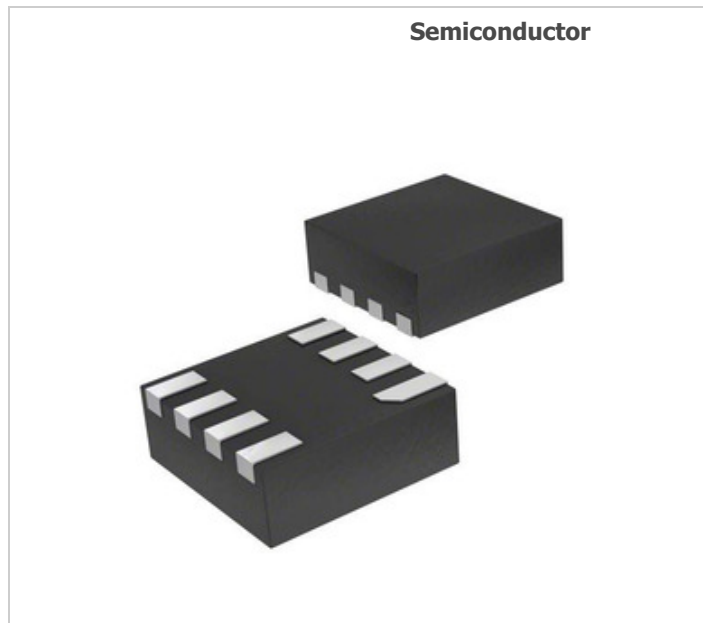


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

NB3H60113G00MTR2G

Artikelnummer: NB3H60113G00MTR2G
 Tillverkare / Brand: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Produktbeskrivning: IC OMNICKLOCK GEN PROGR 8-WDFN
 Datablad: NB3H60113G00MTR2G.pdf
 RoHS status: Blyfri / Överensstämmer med RoHS
 Skicka från: Hong Kong
 Leveransväg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

Specifikationer för NB3H60113G00MTR2G

ARTIKELNUMMER	NB3H60113G00MTR2G
TILLVERKARE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESKRIVNING	IC OMNICKLOCK GEN PROGR 8-WDFN
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	NB3H60113G00MTR2G.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	2.25 V ~ 2.75 V, 2.97 V ~ 3.63 V
TYP	Clock Generator
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	8-WDFN (2x2)
SERIER	OmniClock
FÖRHÅLLANDE - INGÅNG: UTGÅNG	1:3
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	8-WDFN
PLL	Yes with Bypass
PRODUKTION	LVCMOS, LVDS, HCSSL
ANDRA NAMN	NB3H60113G00MTR2G-ND NB3H60113G00MTR2GOSTR
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANTAL KRETSAR	1
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	4 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INMATNING	LVCMOS, Crystal
FREKVENNS - MAX	200MHz
DELARE / MULTIPLIKATOR	Yes/No
DIFFERENTIAL - INGÅNG: UTGÅNG	No/Yes

Relaterade etiketter

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G	NB3H60113G00MTR2G-distributör	NB3H60113G00MTR2G-leverantör
NB3H60113G00MTR2G-pris	NB3H60113G00MTR2G-bilder	NB3H60113G00MTR2G-bild
NB3H60113G00MTR2G PDF-datablad	NB3H60113G00MTR2G Ladda ner datablad	NB3H60113G00MTR2G-datablad
NB3H60113G00MTR2G lager	Köp NB3H60113G00MTR2G	Köp AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-leverantör	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributör
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G	ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G	Aptina / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB3H60113G00MTR2G

Relaterade produkter

<p>NB3H63143G00MNR2G tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC CLOCK GENERATOR PROGR 16QFN I lager: Out stock RFQ</p>	<p>NB3F8L3010CMNR4G tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC CLK BUFFER 3:10 200MHZ 32QFN I lager: Out stock RFQ</p>
<p>NB3H5150MNGEV tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: EVAL BOARD NB3H5150MNG I lager: Out stock RFQ</p>	<p>NB3H63143G00MNG tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC CLOCK GENERATOR PROGR 16QFN I lager: Out stock RFQ</p>
<p>NB3H83905CDG tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC I lager: Out stock RFQ</p>	<p>NB3H83905CDGEVB tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: BOARD EVALUATION NB3H83905 CUST I lager: 3 pcs RFQ</p>
<p>NB3H73113G00MNR2G tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC OMNICKLOCK GEN PROGR 16QFN I lager: Out stock RFQ</p>	<p>NB3H5150MNTXG tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC CLOCK GENERATOR 32QFN I lager: Out stock RFQ</p>
<p>NB3H5150-01MNTXG tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC CLOCK GENERATOR 32QFN I lager: Out stock RFQ</p>	<p>NB3F8L3010CMNTWG tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC CLK FANOUT/BUFFER 3:10 32QFN I lager: Out stock RFQ</p>
<p>NB3H83905CDR2G tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC I lager: Out stock RFQ</p>	<p>NB3F8L3010CMNG tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC CLK BUFFER 3:10 200MHZ 32QFN I lager: Out stock RFQ</p>