

ON Semiconductor



AMI Semiconductor / ON

## MC100E111FNR2G

Dalis numeris:

MC100E111FNR2G

Gamintojas / Gamintojas:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Prekės aprašymas

IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC

Duomenų lapai:

MC100E111FNR2G.pdf

RoHS statusas

Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė

16656 pcs stock

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

## MC100E111FNR2G specifikacijos

DALIES NUMERIS	MC100E111FNR2G
GAMINTOJAS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	16656 pcs
DUOMENŲ LAPAS	MC100E111FNR2G.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	4.2 V ~ 5.7 V
ĮVESKITE	Fanout Buffer (Distribution)
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	28-PLCC (11.51x11.51)
SERIJA	100E
SANTYKIS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	1:9
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	28-LCC (J-Lead)
IŠVESTIS	ECL, PECL
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
GRANDINIŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ĮVESTIS	ECL, PECL
DAŽNUMAS - MAKS	800MHz
DIFERENCIALAS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	Yes/Yes
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 800MHz 28-LCC (J-Lead)
BAZINĖS DALIES NUMERIS	MC100E111

## Susijusios žymės

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G	MC100E111FNR2G platintojas	MC100E111FNR2G tiekėjas
MC100E111FNR2G Kaina	MC100E111FNR2G Nuotraukos	MC100E111FNR2G vaizdas
MC100E111FNR2G PDF duomenų lapas	MC100E111FNR2G Atsisiųsti duomenų lapą	MC100E111FNR2G duomenų lapas
MC100E111FNR2G atsargos	Pirkite MC100E111FNR2G	Pirkite AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor tiekėjas	AMI Semiconductor / ON Semiconductor platintojas
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G	ON Semiconductor MC100E111FNR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100E111FNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G

## Susiję produktai

<p><b>MC100E112FN</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Sandelyje: 3895 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC100E112FNR2</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Sandelyje: 3530 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC100E111FN</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Sandelyje: 6669 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC100E116FNG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Sandelyje: 10043 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC100E111FNG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Sandelyje: 8274 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC100E112FNR2G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Sandelyje: 3004 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC100E116FN</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Sandelyje: 4179 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC100E107FNG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Sandelyje: 4808 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC100E107FNR2</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Sandelyje: 4115 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC100E111FNR2</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Sandelyje: 5964 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC100E107FNR2G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Sandelyje: 3161 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC100E112FNG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Sandelyje: 6500 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>