

ON Semiconductor®



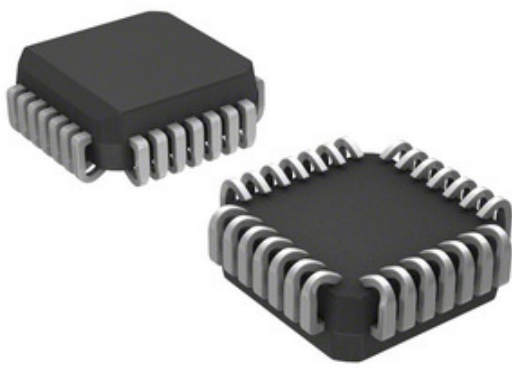
AMI Semiconductor / ON

## MC10E211FNR2G

Daļas numurs:	MC10E211FNR2G
Ražotājs / zīmols:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produkta apraksts	IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC
Datu lapas:	MC10E211FNR2G.pdf
RoHS statuss	Bez svina / RoHS atbilstība
Krājumu stāvoklis	6263 pcs stock
Nosūtīt no	Honkonga
Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

## CENU PIEPRASĪJUMS

## Semiconductor



Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.

## MC10E211FNR2G specifikācijas

DAĻAS NUMURS	MC10E211FNR2G
RAŽOTĀJS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APRAKSTS	IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Bez svina / RoHS atbilstība
PIEEJAMĀIS DAUDZUMS	6263 pcs
DATU LAPAS	MC10E211FNR2G.pdf
SPRIEGUMS - PIEGĀDE	4.2 V ~ 5.7 V
TIPS	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
PIEGĀDĀTĀJA IERĪČU KOMPLEKTS	28-PLCC (11.51x11.51)
SĒRIJA	10E
RATIO - IEVADE: IZLAIDE	2:6
IEPAKOJUMS	Tape & Reel (TR)
IEPAKOJUMS / LIETA	28-LCC (J-Lead)
IZEJA	ECL, PECL
DARBĪBAS TEMPERATŪRA	0°C ~ 85°C
SHĒMU SKAITS	1
MONTĀŽAS TIPS	Surface Mount
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	3 (168 Hours)
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Lead free / RoHS Compliant
IEVADE	ECL, PECL
FREKVENCE - MAKS	700MHz
DIFERENCIĀLA - IEEJA: IZLAIDE	Yes/Yes
DETALIZĒTS APRAKSTS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:6 700MHz 28-LCC (J-Lead)
BĀZES DAĻAS NUMURS	MC10E211

## Saistītās atzīmes

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G	MC10E211FNR2G izplatītājs	MC10E211FNR2G piegādātājs
MC10E211FNR2G Cena	MC10E211FNR2G Attēli	MC10E211FNR2G attēls
MC10E211FNR2G PDF datu lapa	MC10E211FNR2G Lejupielādēt datu lapu	MC10E211FNR2G datu lapa
MC10E211FNR2G krājumi	Pirkt MC10E211FNR2G	Pirkt AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor piegādātājs	AMI Semiconductor / ON Semiconductor izplatītājs
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G	ON Semiconductor MC10E211FNR2G	Aptina / ON Semiconductor MC10E211FNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G

## Saistītie produkti

<p><b>MC10E404FNG</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Noliktavā: 6426 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E211FNG</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC Noliktavā: 3359 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC10E196FNR2</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Noliktavā: 5934 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E196FNR2G</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Noliktavā: 4523 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC10E404FNR2G</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Noliktavā: 2877 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E411FN</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC Noliktavā: 4051 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC10E211FNR2</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC Noliktavā: 4356 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E196FNG</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Noliktavā: 5739 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC10E411FNG</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC Noliktavā: 6268 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E404FN</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Noliktavā: 3911 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC10E404FNR2</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Noliktavā: 4527 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E211FN</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC Noliktavā: 4192 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Autortiesības © 2020 uzticams elektronisko komponentu izplatītājs

E-pasts: Info@infinity-electronic.com

Adrese: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Honkonga

