

ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

## MC100E210FNR2G

Part Number:	MC100E210FNR2G
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC
Arkusze danych:	MC100E210FNR2G.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4772 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje MC100E210FNR2G

PART NUMBER	MC100E210FNR2G
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4772 pcs
ARKUSZ DANYCH	MC100E210FNR2G.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.2 V ~ 5.7 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-PLCC (11.51x11.51)
SERIA	100E
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:4, 1:5
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	28-LCC (J-Lead)
WYDAJNOŚĆ	ECL, PECL
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	ECL, PECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	700MHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4, 1:5 700MHz 28-LCC (J-Lead)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MC100E210

## Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2G	Dystrybutor MC100E210FNR2G	Dostawca MC100E210FNR2G
MC100E210FNR2G Cena	Zdjęcia MC100E210FNR2G	Obraz MC100E210FNR2G
Arkusze danych PDF MC100E210FNR2G	MC100E210FNR2G Pobierz arkusze danych	Arkusze danych MC100E210FNR2G
MC100E210FNR2G Akcje	Kup MC100E210FNR2G	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2G	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2G	ON Semiconductor MC100E210FNR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100E210FNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2G

## Produkty powiązane

<p><b>MC100E196FNG</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC          Na stanie: 3161 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E210FN</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC          Na stanie: 5627 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E196FNR2</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC          Na stanie: 7092 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E241FN</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC REGISTER SCAN 8BIT ECL 28PLCC          Na stanie: 3074 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E210FNG</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC          Na stanie: 4122 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E241FNG</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC REGISTER SCAN 8BIT ECL 28PLCC          Na stanie: 6715 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E211FNG</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC          Na stanie: 4965 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E211FNR2G</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC          Na stanie: 2763 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E196FNR2G</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC          Na stanie: 3439 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E211FN</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC          Na stanie: 3186 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E211FNR2</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC          Na stanie: 6988 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E210FNR2</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC          Na stanie: 5547 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>