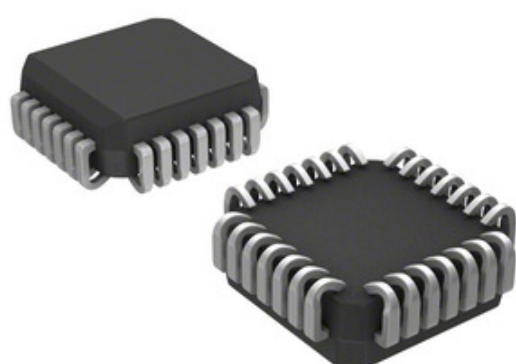


ON Semiconductor AMI Semiconductor / ON

## MC100E210FNR2

Dalies numeris: MC100E210FNR2  
 Gamintojas / Gamintojas: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Prekės aprašymas: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC  
 Duomenų lapai: MC100E210FNR2.pdf  
 RoHS statusas: Sudėtyje nėra švino / RoHS  
 Akcijų būklė: 5547 pcs stock  
 Laivas iš: Honkongas  
 Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Semiconductor



Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

**PRAŠYMAS KOTIRUOTI**

### MC100E210FNR2 specifikacijos

DALIES NUMERIS	MC100E210FNR2
GAMINTOJAS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje nėra švino / RoHS
GALIMAS KIEKIS	5547 pcs
DUOMENŲ LAPAS	MC100E210FNR2.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	1:4, 1:5
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	28-LCC (J-Lead)
IŠVESTIS	ECL, PECL
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 85°C
GRANDINIŲ SKAIČIUS	2
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
ĮVESTIS	ECL, PECL
DAŽNUMAS - MAKS	700MHz
DIFERENCIALAS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	Yes/Yes
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4, 1:5 700MHz 28-LCC (J-Lead)
BAZINĖS DALIES NUMERIS	MC100E210

### Susijusios žymės

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2	MC100E210FNR2 platintojas	MC100E210FNR2 tiekėjas
MC100E210FNR2 Kaina	MC100E210FNR2 Nuotraukos	MC100E210FNR2 vaizdas
MC100E210FNR2 PDF duomenų lapas	MC100E210FNR2 Atsisiųsti duomenų lapą	MC100E210FNR2 duomenų lapas
MC100E210FNR2 atsargos	Pirkite MC100E210FNR2	Pirkti AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor tiekėjas	AMI Semiconductor / ON Semiconductor platintojas
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2	ON Semiconductor MC100E210FNR2	Aptina / ON Semiconductor MC100E210FNR2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2

### Susiję produktai

<p><b>MC100E211FN</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC                  Sandelyje: 3186 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E196FNR2G</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC                  Sandelyje: 3439 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E211FNR2</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC                  Sandelyje: 6988 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E196FN</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC                  Sandelyje: 3023 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E241FN</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC REGISTER SCAN 8BIT ECL 28PLCC                  Sandelyje: 3074 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E196FNR2</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC                  Sandelyje: 7092 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E211FNR2G</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC                  Sandelyje: 2763 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E210FN</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC                  Sandelyje: 5627 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E210FNR2G</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC                  Sandelyje: 4772 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E196FNG</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC                  Sandelyje: 3161 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E210FNG</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC                  Sandelyje: 4122 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E211FNG</b>                  Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC                  Sandelyje: 4965 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>