

ON Semiconductor AMI Semiconductor / ON

MC100E210FNR2G

Teilenummer: MC100E210FNR2G
 Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Produktbeschreibung: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC
 Datenblätter: MC100E210FNR2G.pdf
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Zustand des Lagers: 4772 pcs stock
 Liefern von: Hongkong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MC100E210FNR2G

TEILENUMMER	MC100E210FNR2G
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4772 pcs
DATENBLATT	MC100E210FNR2G.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.2 V ~ 5.7 V
ART	Fanout Buffer (Distribution)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-PLCC (11.51x11.51)
SERIE	100E
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:4, 1:5
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-LCC (J-Lead)
AUSGABE	ECL, PECL
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	ECL, PECL
FREQUENZ - MAX	700MHz
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4, 1:5 700MHz 28-LCC (J-Lead)
BASISTEILENUMMER	MC100E210

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2G	MC100E210FNR2G-Vertriebspartner	MC100E210FNR2G Lieferant
MC100E210FNR2G Preis	MC100E210FNR2G Bilder	MC100E210FNR2G-Bild
MC100E210FNR2G PDF-Datenblatt	MC100E210FNR2G Datenblatt herunterladen	MC100E210FNR2G Datenblatt
MC100E210FNR2G-Bestand	MC100E210FNR2G kaufen	AMI Semiconductor / ON Semiconductor kaufen MC100E210FNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E210FNR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Vertriebspartner
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

Verwandte Produkte

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