



MC10E211FNR2G

Αριθμός εξαρτήματος: **MC10E211FNR2G**
 περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [MC10E211FNR2G.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MC10E211FNR2G	Κατασκευαστής	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Περιγραφή	IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	MC10E211FNR2G.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	4.2 V ~ 5.7 V	Τύπος	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	28-PLCC (11.51x11.51)	Σειρά	10E
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	2:6	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	28-LCC (J-Lead)	Παραγωγή	ECL, PECL
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 85°C	Αριθμός Κυκλωμάτων	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Εισαγωγή	ECL, PECL
Συχνότητα - Max	700MHz	Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	Yes/Yes
Λεπτομερής περιγραφή	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:6 700MHz 28-LCC (J-Lead)	Αριθμός μέρους βάσης	MC10E211

Σχετικά προϊόντα

<p>MC10E196FNR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Κατεβάστε: MC10E196FNR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10E211FN Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC Κατεβάστε: MC10E211FN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10E211FNR2 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC Κατεβάστε: MC10E211FNR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10E196FNG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Κατεβάστε: MC10E196FNG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10E411FNG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC Κατεβάστε: MC10E411FNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10E404FNR2 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Κατεβάστε: MC10E404FNR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10E404FN Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Κατεβάστε: MC10E404FN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10E404FNR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Κατεβάστε: MC10E404FNR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10E196FNR2 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Κατεβάστε: MC10E196FNR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10E411FN Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC Κατεβάστε: MC10E411FN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10E404FNG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC Κατεβάστε: MC10E404FNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10E211FNG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC Κατεβάστε: MC10E211FNG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G	Διανομέας MC10E211FNR2G	Προμηθευτής MC10E211FNR2G
Τιμή MC10E211FNR2G	Εικόνες MC10E211FNR2G	Εικόνα MC10E211FNR2G
Δελτίο δεδομένων MC10E211FNR2G PDF	MC10E211FNR2G Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων MC10E211FNR2G
Απόθεμα MC10E211FNR2G	Αγορά MC10E211FNR2G	Αγορά AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G	Προμηθευτής AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Διανομέας AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G	ON Semiconductor MC10E211FNR2G	Αptina / ON Semiconductor MC10E211FNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E211FNR2G