



NB100LVEP222FAR2

Αριθμός εξαρτήματος: **NB100LVEP222FAR2**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52LQFP

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [NB100LVEP222FAR2.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	NB100LVEP222FAR2	Κατασκευαστής	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Περιγραφή	IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52LQFP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	NB100LVEP222FAR2.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.375 V ~ 3.8 V	Τύπος	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	52-LQFP (10x10)	Σειρά	100LVEP
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:15	Συσκευασία	Cut Tape (CT)
Συσκευασία / υπόθεση	52-LQFP Exposed Pad	Παραγωγή	LVECL, LVPECL
Άλλα ονόματα	NB100LVEP222FOSCT	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	2 (1 Year)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Εισαγωγή	LVECL, LVPECL	Συχνότητα - Max	1GHz
Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	Yes/Yes	Λεπτομερής περιγραφή	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 1:15 1GHZ 52-LQFP Exposed Pad
Αριθμός μέρους βάσης	NB100LVEP222		

Σχετικά προϊόντα

<p>NB100LVEP221FARG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:20 1GHZ 52LQFP Κατεβάστε: NB100LVEP221FARG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB100LVEP224FARG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:24 1GHZ 64LQFP Κατεβάστε: NB100LVEP224FARG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB100LVEP222MNRG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ Κατεβάστε: NB100LVEP222MNRG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB100LVEP222FARG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52LQFP Κατεβάστε: NB100LVEP222FARG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB100LVEP221MNG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:20 1GHZ 52QFN Κατεβάστε: NB100LVEP221MNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB100LVEP224FAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:24 1GHZ 64LQFP Κατεβάστε: NB100LVEP224FAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB100LVEP221FAR2 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:20 1GHZ 52LQFP Κατεβάστε: NB100LVEP221FAR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB100LVEP224FAR2 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:24 1GHZ 64LQFP Κατεβάστε: NB100LVEP224FAR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB100LVEP221MNRG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:20 1GHZ 52QFN Κατεβάστε: NB100LVEP221MNRG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB100LVEP222MNG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52QFN Κατεβάστε: NB100LVEP222MNG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB100LVEP222FAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52LQFP Κατεβάστε: NB100LVEP222FAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB100LVEP221FAG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:20 1GHZ 52LQFP Κατεβάστε: NB100LVEP221FAG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP222FAR2

Τιμή NB100LVEP222FAR2

Δελτίο δεδομένων NB100LVEP222FAR2 PDF

Απόθεμα NB100LVEP222FAR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP222FAR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP222FAR2

Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP222FAR2

Διανομέας NB100LVEP222FAR2

Εικόνες NB100LVEP222FAR2

NB100LVEP222FAR2 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά NB100LVEP222FAR2

Προμηθευτής AMI Semiconductor / ON Semiconductor

ON Semiconductor NB100LVEP222FAR2

PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP222FAR2

Προμηθευτής NB100LVEP222FAR2

Εικόνα NB100LVEP222FAR2

Δελτίο δεδομένων NB100LVEP222FAR2

Αγορά AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP222FAR2

Διανομέας AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Aptina / ON Semiconductor NB100LVEP222FAR2

Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP222FAR2