



PCK2002MPW,112

Αριθμός εξαρτήματος: **PCK2002MPW,112**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: PCK2002MPW,112.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: NXP Semiconductors / Freescale

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#) >

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	PCK2002MPW,112	Κατασκευαστής	NXP Semiconductors / Freescale
Περιγραφή	IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	PCK2002MPW,112.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3.135 V ~ 3.465 V	Τύπος	Fanout Buffer (Distribution)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	28-TSSOP	Σειρά	-
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:10	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Παραγωγή	LVTTTL
Άλλα ονόματα	935269848112 PCK2002MPW PCK2002MPW-ND	Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Εισαγωγή	LVTTTL	Συχνότητα - Max	300MHz
Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	No/No	Λεπτομερής περιγραφή	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 300MHz 28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Αριθμός μέρους βάσης	PCK2002		

Σχετικά προϊόντα

<p>PCK2002PD,118 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO Κατεβάστε: PCK2002PD,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2002MPW,118 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP Κατεβάστε: PCK2002MPW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK2001MDB,112 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 150MHZ 28SSOP Κατεβάστε: PCK2001MDB,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2020DL,512 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP Κατεβάστε: PCK2020DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK2001RDB,112 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP Κατεβάστε: PCK2001RDB,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2001RDB,118 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP Κατεβάστε: PCK2001RDB,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK2002PDP,118 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP Κατεβάστε: PCK2002PDP,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2002PLPW,118 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP Κατεβάστε: PCK2002PLPW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK12429D,512 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLOCK GENERATOR PECL 28SOIC Κατεβάστε: PCK12429D,512.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2001MDB,118 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:10 150MHZ 28SSOP Κατεβάστε: PCK2001MDB,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK12429D,518 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLOCK GENERATOR PECL 28SOIC Κατεβάστε: PCK12429D,518.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2002PD,112 Κατασκευαστής: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO Κατεβάστε: PCK2002PD,112.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

NXP Semiconductors / Freescale PCK2002MPW,112	Διανομέας PCK2002MPW,112	Προμηθευτής PCK2002MPW,112
Τιμή PCK2002MPW,112	Εικόνες PCK2002MPW,112	Εικόνα PCK2002MPW,112
Δελτίο δεδομένων PCK2002MPW,112 PDF	PCK2002MPW,112 λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων PCK2002MPW,112
Απόθεμα PCK2002MPW,112	Αγορά PCK2002MPW,112	Αγορά NXP Semiconductors / Freescale PCK2002MPW,112
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002MPW,112	Προμηθευτής NXP Semiconductors / Freescale	Διανομέας NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002MPW,112	NXP Semiconductors PCK2002MPW,112	Freescale PCK2002MPW,112
Freescale Semiconductor - NXP PCK2002MPW,112	NXP USA Inc. PCK2002MPW,112	