



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

SY100E111LJY

Αριθμός εξαρτήματος: **SY100E111LJY**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [SY100E111LJY.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Micrel / Microchip Technology

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SY100E111LJY	Κατασκευαστής	Micrel / Microchip Technology
Περιγραφή	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	SY100E111LJY.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 5.5 V	Τύπος	Fanout Buffer (Distribution)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	28-PLCC	Σειρά	100E, Precision Edge®
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:9	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	28-LCC (J-Lead)	Παραγωγή	PECL
Άλλα ονόματα	1611-SY100E111LJY	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	Lead free / RoHS Compliant
Εισαγωγή	PECL	Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	Yes/Yes
Λεπτομερής περιγραφή	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)		

Σχετικά προϊόντα

<p>SY100E111LJI Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC RFQ</p>	<p>SY100E111LEJY-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: SY100E111LEJY-TR.pdf RFQ</p>
<p>SY100E112JI-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Κατεβάστε: SY100E112JI-TR.pdf RFQ</p>	<p>SY100E111LJC-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: SY100E111LJC-TR.pdf RFQ</p>
<p>SY100E112JI Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Κατεβάστε: SY100E112JI.pdf RFQ</p>	<p>SY100E111LJI-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC RFQ</p>
<p>SY100E112JC-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Κατεβάστε: SY100E112JC-TR.pdf RFQ</p>	<p>SY100E112JC Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Κατεβάστε: SY100E112JC.pdf RFQ</p>
<p>SY100E111LJG TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC RFQ</p>	<p>SY100E111LJY-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: SY100E111LJY-TR.pdf RFQ</p>
<p>SY100E111LJC Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: SY100E111LJC.pdf RFQ</p>	<p>SY100E112JY Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Κατεβάστε: SY100E112JY.pdf RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Micrel / Microchip Technology SY100E111LJY

Τιμή SY100E111LJY

Δελτίο δεδομένων SY100E111LJY PDF

Απόθεμα SY100E111LJY

Micrel / Microchip Technology SY100E111LJY

Micrel / Microchip Technology SY100E111LJY

Διανομέας SY100E111LJY

Εικόνες SY100E111LJY

SY100E111LJY λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SY100E111LJY

Προμηθευτής Micrel / Microchip Technology

Microchip Technology SY100E111LJY

Προμηθευτής SY100E111LJY

Εικόνα SY100E111LJY

Δελτίο δεδομένων SY100E111LJY

Αγορά Micrel / Microchip Technology SY100E111LJY

Διανομέας Micrel / Microchip Technology

Roving Networks / Microchip Technology SY100E111LJY