



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

## SY100E111AJC

Αριθμός εξαρτήματος: **SY100E111AJC**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [SY100E111AJC.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Micrel / Microchip Technology

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SY100E111AJC	Κατασκευαστής	Micrel / Microchip Technology
Περιγραφή	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	SY100E111AJC.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	4.2 V ~ 5.5 V	Τύπος	Fanout Buffer (Distribution)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	28-PLCC (11.51x11.51)	Σειρά	100E, Precision Edge®
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:9	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	28-LCC (J-Lead)	Παραγωγή	PECL
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 85°C	Αριθμός Κυκλωμάτων	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Εισαγωγή	PECL
Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	Yes/Yes	Λεπτομερής περιγραφή	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)
Αριθμός μέρους βάσης	SY100E111		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>SY100E111AJI-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AJI-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY100E111JC</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111JC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY100E111AJC-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AJC-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY100E111AJY-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AJY-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY100E111AJI</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AJI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY100E111AJY</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AJY.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY100E111AEJY</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AEJY.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY100E111AEJI-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AEJI-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY100E111AEJC-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AEJC-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY100E111AEJI</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AEJI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY100E111AEJY-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AEJY-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY100E111AEJC</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">SY100E111AEJC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Micrel / Microchip Technology SY100E111AJC

Τιμή SY100E111AJC

Δελτίο δεδομένων SY100E111AJC PDF

Απόθεμα SY100E111AJC

Micrel / Microchip Technology SY100E111AJC

Micrel / Microchip Technology SY100E111AJC

Διανομέας SY100E111AJC

Εικόνες SY100E111AJC

SY100E111AJC Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SY100E111AJC

Προμηθευτής Micrel / Microchip Technology

Microchip Technology SY100E111AJC

Προμηθευτής SY100E111AJC

Εικόνα SY100E111AJC

Δελτίο δεδομένων SY100E111AJC

Αγορά Micrel / Microchip Technology SY100E111AJC

Διανομέας Micrel / Microchip Technology

Roving Networks / Microchip Technology SY100E111AJC