



### SY10EL38ZI

Αριθμός εξαρτήματος: **SY10EL38ZI**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK GEN /2 /4/6 5/3.3V 20SOIC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: Micrel / Microchip Technology

Πλαίσιο 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	SY10EL38ZI	Κατασκευαστής	Micrel / Microchip Technology
Περιγραφή	IC CLK GEN /2 /4/6 5/3.3V 20SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	4.75 V ~ 5.5 V	Τύπος	Clock Generator
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	20-SOIC	Σειρά	10EL, Precision Edge®
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:5	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	PLL	No
Παραγωγή	Clock	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°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	ECL, PECL	Συχνότητα - Max	1GHz
Διαχωριστικό / Πολλαπλασιαστής	Yes/No	Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	Yes/Yes
Αριθμός μέρους βάσης	SY10EL38		

#### Σχετικά προϊόντα

<p><b>SY10EL38LZI-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK GEN /2 /4/6 5/3.3V 20SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SY10EL38LZI-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY10EL51ZI</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SY10EL51ZI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY10EL38ZG</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK GEN /2 /4/6 3.3/5V 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY10EL38ZC</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK GEN /2 /4/6 5/3.3V 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY10EL51ZC-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SY10EL51ZC-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY10EL38ZI-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK GEN /2 /4/6 5/3.3V 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY10EL51ZC</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SY10EL51ZC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY10EL38ZG TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK GEN /2 /4/6 3.3/5V 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY10EL51ZG</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SY10EL51ZG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY10EL51ZG TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SY10EL51ZG TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY10EL38LZI</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK GEN /2 /4/6 5/3.3V 20SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SY10EL38LZI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY10EL38ZC-TR</b> Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC CLK GEN /2 /4/6 5/3.3V 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Σχετικές ετικέτες

Micrel / Microchip Technology SY10EL38ZI

Τιμή SY10EL38ZI

Δελτίο δεδομένων SY10EL38ZI PDF

Απόθεμα SY10EL38ZI

Micrel / Microchip Technology SY10EL38ZI

Micrel / Microchip Technology SY10EL38ZI

Διανομέας SY10EL38ZI

Εικόνες SY10EL38ZI

SY10EL38ZI λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SY10EL38ZI

Προμηθευτής Micrel / Microchip Technology

Microchip Technology SY10EL38ZI

Προμηθευτής SY10EL38ZI

Εικόνα SY10EL38ZI

Δελτίο δεδομένων SY10EL38ZI

Αγορά Micrel / Microchip Technology SY10EL38ZI

Διανομέας Micrel / Microchip Technology

Roving Networks / Microchip Technology SY10EL38ZI