



SLG3NT3342V

Αριθμός εξαρτήματος: **SLG3NT3342V**

περιγραφή προϊόντος: A 5-OUTPUT GREENCLK. 12 MHZ, 2X

Κατάσταση RoHS: Ο μόνυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: SLG3NT3342V.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Silego Technology

Πλαιο 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	SLG3NT3342V	Κατασκευαστής	Silego Technology
Περιγραφή	A 5-OUTPUT GREENCLK. 12 MHZ, 2X	Κατάσταση χωρίς μόνυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόνυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	SLG3NT3342V.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 3.6 V	Τύπος	Clock Buffer
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	18-TQFN (3.5x2)	Σειρά	-
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:5	Συσκευασία / υπόθεση	18-WFQFN Exposed Pad
Παραγωγή	Clock	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	6 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόνυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Εισαγωγή	Crystal
Συχνότητα - Max	32.768kHz	Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	No/No
Λεπτομερής περιγραφή	Clock Clock Buffer IC 1:5 32.768kHz 18-WFQFN Exposed Pad		

Σχετικά προϊόντα

<p>SLG3SY3952V Κατασκευαστής: Silego Technology Περιγραφή: A 1:3 CLOCK BUFFER. 26 MHZ. 1.8V Κατεβάστε: SLG3SY3952V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG3NT3353V Κατασκευαστής: Silego Technology Περιγραφή: A 1:4 CLOCK BUFFER. 25 MHZ.</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG2016 Κατασκευαστής: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Περιγραφή: INTELLIGENT DISP 4CHAR 5X7 GRN Κατεβάστε: SLG2016.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG12004 Κατασκευαστής: APEM Inc. Περιγραφή: SWITCH SLIDE SPDT 300MA 125V Κατεβάστε: SLG12004.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG12014 Κατασκευαστής: APEM Inc. Περιγραφή: SWITCH SLIDE SPDT 300MA 125V Κατεβάστε: SLG12014.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG46117V-SKT Κατασκευαστής: Silego Technology Περιγραφή: SLG4SA14-16X25 WITH 50 SAMPLES Κατεβάστε: SLG46117V-SKT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG46116V-SKT Κατασκευαστής: Silego Technology Περιγραφή: SLG4SA14-16X25 WITH 50 SAMPLES Κατεβάστε: SLG46116V-SKT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG46108V-SKT Κατασκευαστής: Silego Technology Περιγραφή: SLG4SA8-10X12 WITH 50 SAMPLES Κατεβάστε: SLG46108V-SKT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG3NB3331V Κατασκευαστής: Silego Technology Περιγραφή: A 4-OUTPUT GREENCLK. 3X 25 MHZ, Κατεβάστε: SLG3NB3331V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG3GP170V Κατασκευαστής: Silego Technology Περιγραφή: A 1:4 CLOCK BUFFER. DC UP TO 100</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG2016-23 Κατασκευαστής: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Περιγραφή: INTELLIGENT DISP 4CHAR 5X7 GRN Κατεβάστε: SLG2016-23.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG46110V-SKT Κατασκευαστής: Silego Technology Περιγραφή: SLG4SA12-16X16 WITH 50 SAMPLES Κατεβάστε: SLG46110V-SKT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Silego Technology SLG3NT3342V

Τιμή SLG3NT3342V

Δελτίο δεδομένων SLG3NT3342V PDF

Απόθεμα SLG3NT3342V

Silego Technology SLG3NT3342V

Silego Technology SLG3NT3342V

Διανομέας SLG3NT3342V

Εικόνες SLG3NT3342V

SLG3NT3342V Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SLG3NT3342V

Προμηθευτής Silego Technology

Προμηθευτής SLG3NT3342V

Εικόνα SLG3NT3342V

Δελτίο δεδομένων SLG3NT3342V

Αγορά Silego Technology SLG3NT3342V

Διανομέας Silego Technology