



## ISPLSI 5384VA-70LB272

Αριθμός εξαρτήματος: **ISPLSI 5384VA-70LB272**

περιγραφή προϊόντος: IC CPLD 384MC 15NS 272BGA

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.ISPLSI 5384VA-70LB272.pdf](#)  
[2.ISPLSI 5384VA-70LB272.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Lattice Semiconductor

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

<b>Αριθμός εξαρτήματος</b>	ISPLSI 5384VA-70LB272	<b>Κατασκευαστής</b>	Lattice Semiconductor
<b>Περιγραφή</b>	IC CPLD 384MC 15NS 272BGA	<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
<b>Φύλλο δεδομένων</b>	1.ISPLSI 5384VA-70LB272.pdf 2.ISPLSI 5384VA-70LB272.pdf		
<b>Τάση τροφοδοσίας - Εσωτερική</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή</b>	272-BGA (27x27)
<b>Σειρά</b>	ispLSI® 5000VA	<b>προγραμματιζόμενη Τύπος</b>	In System Programmable
<b>Συσκευασία</b>	Tray	<b>Συσκευασία / υπόθεση</b>	272-BBGA
<b>Άλλα ονόματα</b>	ISPLSI 5384VA-70LB272-ND ISPLSI5384VA-70LB272	<b>Θερμοκρασία λειτουργίας</b>	0°C ~ 70°C (TA)
<b>Αριθμός μακροκυψέλες</b>	384	<b>Αριθμός Logic Elements / Blocks</b>	12
<b>Αριθμός εισόδων / εξόδων</b>	192	<b>Αριθμός Γκέιτς</b>	18000
<b>τοποθέτηση Τύπος</b>	Surface Mount	<b>Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Χρόνος καθυστέρησης TPD (1) Max</b>	15.0ns
<b>Αριθμός μέρους βάσης</b>	ISPLSI 5384		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>ISPLSI 5384VA-125LQ208</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 7.5NS 208FBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VA-125LQ208.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISPLSI 5384VA-70LQ208</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 15NS 208QFP                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VA-70LQ208.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ISPLSI 5384VE-100LB272</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 10NS 272BGA                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VE-100LB272.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISPLSI 5384VA-70LB208</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 15NS 208FBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VA-70LB208.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ISPLSI 5384VA-125LB388</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 7.5NS 388BGA                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VA-125LB388.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISPLSI 5384VA-100LQ208</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 10NS 208QFP                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VA-100LQ208.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ISPLSI 5384VE-100LB272I</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 10NS 272BGA                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VE-100LB272I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISPLSI 5384VA-125LB272</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 7.5NS 272BGA                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VA-125LB272.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ISPLSI 5384VA-125LB208</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 7.5NS 208FBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VA-125LB208.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISPLSI 5384VA-70LB272I</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 15NS 272BGA                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VA-70LB272I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ISPLSI 5384VE-100LF256</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 10NS 256FBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VE-100LF256.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ISPLSI 5384VA-70LB388</b>                  Κατασκευαστές: Lattice Semiconductor                  Περιγραφή: IC CPLD 384MC 15NS 388BGA                  Κατεβάστε: <a href="#">ISPLSI 5384VA-70LB388.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VA-70LB272

Τιμή ISPLSI 5384VA-70LB272

Δελτίο δεδομένων ISPLSI 5384VA-70LB272 PDF

Απόθεμα ISPLSI 5384VA-70LB272

Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VA-70LB272

Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VA-70LB272

Διανομέας ISPLSI 5384VA-70LB272

Εικόνες ISPLSI 5384VA-70LB272

ISPLSI 5384VA-70LB272 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά ISPLSI 5384VA-70LB272

Προμηθευτής Lattice Semiconductor

Lattice Semiconductor Corporation ISPLSI 5384VA-70LB272

Προμηθευτής ISPLSI 5384VA-70LB272

Εικόνα ISPLSI 5384VA-70LB272

Δελτίο δεδομένων ISPLSI 5384VA-70LB272

Αγορά Lattice Semiconductor ISPLSI 5384VA-70LB272

Διανομέας Lattice Semiconductor