



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

CY7C1041G30-10BVJXI

Αριθμός εξαρτήματος: **CY7C1041G30-10BVJXI**

Περιγραφή προϊόντος: IC SRAM 4M PARALLEL 48VFBGA

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.CY7C1041G30-10BVJXI.pdf](#)
[2.CY7C1041G30-10BVJXI.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Cypress Semiconductor

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	CY7C1041G30-10BVJXI	Κατασκευαστής	Cypress Semiconductor
Περιγραφή	IC SRAM 4M PARALLEL 48VFBGA	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.CY7C1041G30-10BVJXI.pdf2.CY7C1041G30-10BVJXI.pdf		
Γράψτε χρόνο κύκλου - Word, Page	10ns	Τάσης - Προμήθεια	2.2 V ~ 3.6 V
Τεχνολογία	SRAM - Asynchronous	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	48-VFBGA (6x8)
Σειρά	-	Συσκευασία	Tray
Συσκευασία / υπόθεση	48-VFBGA	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Τύπος μνήμης	Volatile	Μέγεθος μνήμης	4Mb (256K x 16)
Διασύνδεση μνήμης	Parallel	Μορφή μνήμης	SRAM
Κατασκευαστής Standard Lead Time	11 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	SRAM - Asynchronous Memory IC 4Mb (256K x 16) Parallel 10ns 48-VFBGA (6x8)	Χρόνος πρόσβασης	10ns

Σχετικά προϊόντα

<p>CY7C1041G30-10BVXI Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL 48VFBGA Κατεβάστε: CY7C1041G30-10BVXI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7C1041G30-10BVXIT Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL 48VFBGA Κατεβάστε: CY7C1041G30-10BVXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY7C1041G18-15VXIT Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL Κατεβάστε: CY7C1041G18-15VXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7C1041G30-10BAJXET Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL 48VFBGA Κατεβάστε: CY7C1041G30-10BAJXET.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY7C1041G30-10ZSXA Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Κατεβάστε: CY7C1041G30-10ZSXA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7C1041G30-10BVJXIT Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL 48VFBGA Κατεβάστε: CY7C1041G30-10BVJXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY7C1041G30-10VXIT Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL 44SOJ Κατεβάστε: CY7C1041G30-10VXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7C1041G30-10BAJXE Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL 48VFBGA Κατεβάστε: CY7C1041G30-10BAJXE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY7C1041G18-15ZSXI Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Κατεβάστε: CY7C1041G18-15ZSXI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7C1041G18-15ZSXIT Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL Κατεβάστε: CY7C1041G18-15ZSXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY7C1041G30-10VXI Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL 44SOJ Κατεβάστε: CY7C1041G30-10VXI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7C1041G18-15VXI Κατασκευαστές: Cypress Semiconductor Περιγραφή: IC SRAM 4M PARALLEL 44SOJ Κατεβάστε: CY7C1041G18-15VXI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Cypress Semiconductor CY7C1041G30-10BVJXI

Τιμή CY7C1041G30-10BVJXI

Δελτίο δεδομένων CY7C1041G30-10BVJXI PDF

Απόθεμα CY7C1041G30-10BVJXI

Cypress Semiconductor CY7C1041G30-10BVJXI

Cypress Semiconductor CY7C1041G30-10BVJXI

Διανομέας CY7C1041G30-10BVJXI

Εικόνες CY7C1041G30-10BVJXI

CY7C1041G30-10BVJXI λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CY7C1041G30-10BVJXI

Προμηθευτής Cypress Semiconductor

Cypress Semiconductor Corp CY7C1041G30-10BVJXI

Προμηθευτής CY7C1041G30-10BVJXI

Εικόνα CY7C1041G30-10BVJXI

Δελτίο δεδομένων CY7C1041G30-10BVJXI

Αγορά Cypress Semiconductor CY7C1041G30-10BVJXI

Διανομέας Cypress Semiconductor