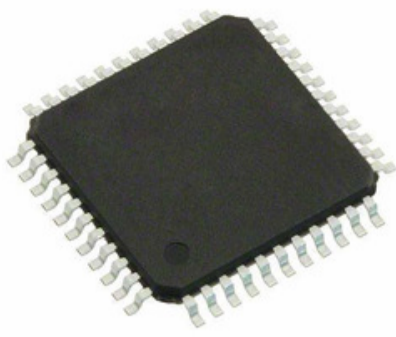


XILINX
ALL PROGRAMMABLE.



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

XC18V02VQG44C

Αριθμός εξαρτήματος: **XC18V02VQG44C**
 περιγραφή προϊόντος: IC PROM REPROGR 2MB 44-VQFP
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [XC18V02VQG44C.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Xilinx
 Πλαίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	XC18V02VQG44C	Κατασκευαστής	Xilinx
Περιγραφή	IC PROM REPROGR 2MB 44-VQFP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	XC18V02VQG44C.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 3.6 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	44-VQFP (10x10)
Σειρά	-	προγραμματιζόμενη Τύπος	In System Programmable
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	44-TQFP
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Μέγεθος μνήμης	2Mb	Κατασκευαστής Standard Lead Time	10 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Αριθμός μέρους βάσης	XC18V02

Σχετικά προϊόντα

<p>XC18V04PCG44C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM REPROGR 4MB 44-PLCC Κατεβάστε: XC18V04PCG44C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC18V02PC44I Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-PLCC Κατεβάστε: XC18V02PC44I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC18V02VQ44I Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP Κατεβάστε: XC18V02VQ44I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC18V04VQ44I Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-VQFP Κατεβάστε: XC18V04VQ44I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC18V04PC44C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 44-PLCC Κατεβάστε: XC18V04PC44C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC18V04VQ44C0100 Κατασκευαστής: Xilinx Inc. Περιγραφή: RE-PROGRAMMABLE 4MB PROM Κατεβάστε: XC18V04VQ44C0100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC18V02PCG44C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM REPROGR 2MB 44-PLCC Κατεβάστε: XC18V02PCG44C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC18V02PCG44C0100 Κατασκευαστής: Xilinx Inc. Περιγραφή: XC18V02PCG44C0100 Κατεβάστε: XC18V02PCG44C0100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC18V04VQ44C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SRL FOR 4M GATE 44-VQFP Κατεβάστε: XC18V04VQ44C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC18V02PC44C0936 Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SERIAL CONFIG 2M 44-PLCC Κατεβάστε: XC18V02PC44C0936.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC18V04PC44I Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 44-PLCC Κατεβάστε: XC18V04PC44I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC18V02VQ44C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SRL FOR 2M GATE 44-VQFP Κατεβάστε: XC18V02VQ44C.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Xilinx XC18V02VQG44C
 Τιμή XC18V02VQG44C
 Δελτίο δεδομένων XC18V02VQG44C PDF
 Απόθεμα XC18V02VQG44C
 Xilinx XC18V02VQG44C
 Xilinx XC18V02VQG44C

Διανομέας XC18V02VQG44C
 Εικόνες XC18V02VQG44C
 XC18V02VQG44C Λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά XC18V02VQG44C
 Προμηθευτής Xilinx
 Xilinx Inc. XC18V02VQG44C

Προμηθευτής XC18V02VQG44C
 Εικόνα XC18V02VQG44C
 Δελτίο δεδομένων XC18V02VQG44C
 Αγορά Xilinx XC18V02VQG44C
 Διανομέας Xilinx