



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

XC17512LPC20I

Αριθμός εξαρτήματος: **XC17512LPC20I**

περιγραφή προϊόντος: IC PROM SER I-TEMP 512K 20-PLCC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [XC17512LPC20I.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Xilinx

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	XC17512LPC20I	Κατασκευαστής	Xilinx
Περιγραφή	IC PROM SER I-TEMP 512K 20-PLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	XC17512LPC20I.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 3.6 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	20-PLCC (9x9)
Σειρά	-	προγραμματιζόμενη Τύπος	OTP
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	20-LCC (J-Lead)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Μέγεθος μνήμης	512kb	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Αριθμός μέρους βάσης	XC17512L		

Σχετικά προϊόντα

<p>XC17512LPC20C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER C-TEMP 512K 20-PLCC Κατεβάστε: XC17512LPC20C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17512LPD8C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER C-TEMP 512K 8-DIP Κατεβάστε: XC17512LPD8C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC17512LSO20C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER C-TEMP 512K 20-SOIC Κατεβάστε: XC17512LSO20C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC1765ELPC20C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 20-PLCC Κατεβάστε: XC1765ELPC20C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC1736EVOG8C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SERIAL 36K 8-SOIC Κατεβάστε: XC1736EVOG8C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC1736ESO8I Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER I-TEMP 36K 8-SOIC Κατεβάστε: XC1736ESO8I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC1736EVO8C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC SER CFG PROM 36K 8-SOIC Κατεβάστε: XC1736EVO8C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17512LSO20I Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER I-TEMP 512K 20-SOIC Κατεβάστε: XC17512LSO20I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC1736ESOG8C Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SERIAL CONFIG 36K 8-SOIC Κατεβάστε: XC1736ESOG8C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17512LPD8I Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER I-TEMP 512K 8-DIP Κατεβάστε: XC17512LPD8I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC1765ELPC20I Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC Κατεβάστε: XC1765ELPC20I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC1736EVO8I Κατασκευαστής: Xilinx Περιγραφή: IC SER CFG PROM 36K 8-SOIC Κατεβάστε: XC1736EVO8I.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Xilinx XC17512LPC20I

Τιμή XC17512LPC20I

Δελτίο δεδομένων XC17512LPC20I PDF

Απόθεμα XC17512LPC20I

Xilinx XC17512LPC20I

Xilinx XC17512LPC20I

Διανομέας XC17512LPC20I

Εικόνες XC17512LPC20I

XC17512LPC20I Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά XC17512LPC20I

Προμηθευτής Xilinx

Xilinx Inc. XC17512LPC20I

Προμηθευτής XC17512LPC20I

Εικόνα XC17512LPC20I

Δελτίο δεδομένων XC17512LPC20I

Αγορά Xilinx XC17512LPC20I

Διανομέας Xilinx