



EPCE16UC88

Αριθμός εξαρτήματος: **EPCE16UC88**

περιγραφή προϊόντος: IC CONFIG DEVICE 88UBGA

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Παλιό 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	EPCE16UC88	Κατασκευαστής	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Περιγραφή	IC CONFIG DEVICE 88UBGA	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 3.6 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	88-UBGA (11x8)
Σειρά	EPC	προγραμματιζόμενη Τύπος	In System Programmable
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	88-LFBGA
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Μέγεθος μνήμης	16Mb	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant

Σχετικά προϊόντα

<p>EPCE16UC88N Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 88UBGA</p> <p>RFQ</p>	<p>EPCE16QC100 Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 100QFP</p> <p>RFQ</p>
<p>EPCDESIGNTOOL_XL-DC Κατασκευαστές: EPC Περιγραφή: ENGR DIE FOR DAISY CHAIN Κατεβάστε: EPCDESIGNTOOL_XL-DC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPCDESIGNTOOL_MD-EM Κατασκευαστές: EPC Περιγραφή: ENGR DIE FOR ELECTROMIGRATION Κατεβάστε: EPCDESIGNTOOL_MD-EM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPCDESIGNTOOL_RP-DC Κατασκευαστές: EPC Περιγραφή: ENGR DIE FOR DAISY CHAIN Κατεβάστε: EPCDESIGNTOOL_RP-DC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPCE8QC100N Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 100QFP Κατεβάστε: EPCE8QC100N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPCE4QC100 Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 100QFP</p> <p>RFQ</p>	<p>EPCE8QC100 Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 100QFP</p> <p>RFQ</p>
<p>EPCDESIGNTOOL_XL-EM Κατασκευαστές: EPC Περιγραφή: ENGR DIE FOR ELECTROMIGRAM Κατεβάστε: EPCDESIGNTOOL_XL-EM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPCE4QC100N Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 100QFP Κατεβάστε: EPCE4QC100N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPCQ128ASI16N Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC Κατεβάστε: EPCQ128ASI16N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPCE16QC100N Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 100QFP Κατεβάστε: EPCE16QC100N.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCE16UC88

Τιμή EPCE16UC88

Δελτίο δεδομένων EPCE16UC88 PDF

Απόθεμα EPCE16UC88

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCE16UC88

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCE16UC88

Διανομέας EPCE16UC88

Εικόνες EPCE16UC88

EPCE16UC88 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά EPCE16UC88

Προμηθευτής Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Altera EPCE16UC88

Προμηθευτής EPCE16UC88

Εικόνα EPCE16UC88

Δελτίο δεδομένων EPCE16UC88

Αγορά Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCE16UC88

Διανομέας Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCE16UC88