



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

EPC4QI100

Αριθμός εξαρτήματος: **EPC4QI100**

περιγραφή προϊόντος: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.EPC4QI100.pdf](#) [2.EPC4QI100.pdf](#) [3.EPC4QI100.pdf](#)

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

Πλίοιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	EPC4QI100	Κατασκευαστής	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Περιγραφή	IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	1.EPC4QI100.pdf2.EPC4QI100.pdf3.EPC4QI100.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 3.6 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	100-PQFP (20x14)
Σειρά	EPC	προγραμματιζόμενη Τύπος	In System Programmable
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	100-BQFP
Άλλα ονόματα	544-2189	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	Μέγεθος μνήμης	4MB
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Αριθμός μέρους βάσης	EPC4

Σχετικά προϊόντα

<p>EPC2XXA Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC FPGA FBGA Κατεβάστε: EPC2XXA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC4QC100N Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP Κατεβάστε: EPC4QC100N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC4QI100N Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP Κατεβάστε: EPC4QI100N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC8002 Κατασκευαστές: EPC Περιγραφή: TRANS GAN 65V 2.7A BUMPED DIE Κατεβάστε: EPC8002.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2TI32 Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP Κατεβάστε: EPC2TI32.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC8002ENGR Κατασκευαστές: EPC Περιγραφή: TRANS GAN 65V 2A BUMPED DIE Κατεβάστε: EPC8002ENGR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2TC32N Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP Κατεβάστε: EPC2TC32N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2TI32N Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP Κατεβάστε: EPC2TI32N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC8003ENGR Κατασκευαστές: EPC Περιγραφή: TRANS GAN 100V 2.5A BUMPED DIE Κατεβάστε: EPC8003ENGR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC8004ENGR Κατασκευαστές: EPC Περιγραφή: TRANS GAN 40V 4.4A BUMPED DIE Κατεβάστε: EPC8004ENGR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC8004 Κατασκευαστές: EPC Περιγραφή: TRANS GAN 40V 2.7A BUMPED DIE Κατεβάστε: EPC8004.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC4QC100 Κατασκευαστές: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Περιγραφή: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP Κατεβάστε: EPC4QC100.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC4QI100
Τιμή EPC4QI100
Δελτίο δεδομένων EPC4QI100 PDF
Απόθεμα EPC4QI100
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC4QI100
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC4QI100

Διανομέας EPC4QI100
Εικόνες EPC4QI100
EPC4QI100 Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά EPC4QI100
Προμηθευτής Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera EPC4QI100

Προμηθευτής EPC4QI100
Εικόνα EPC4QI100
Δελτίο δεδομένων EPC4QI100
Αγορά Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC4QI100
Διανομέας Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC4QI100