

P5040NSN72QC

Αριθμός εξαρτήματος: **P5040NSN72QC**

περιγραφή προϊόντος: IC SOC 64BIT 4X2.2GHZ 1295FCBGA

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: NXP Semiconductors / Freescale

Πλοίο από: Hong Kong

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

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

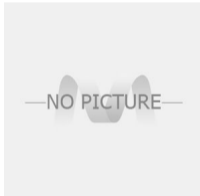
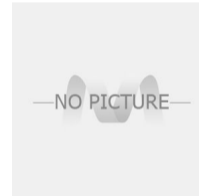
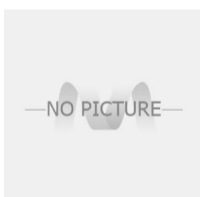
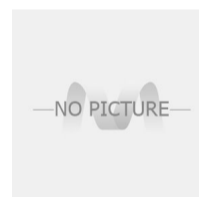
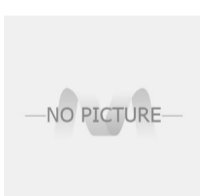
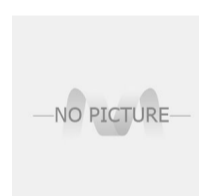
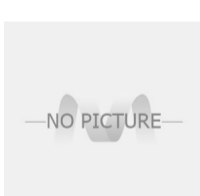
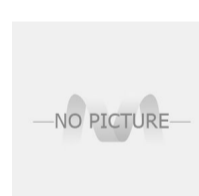
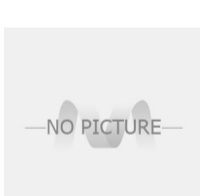
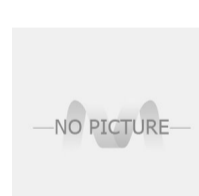
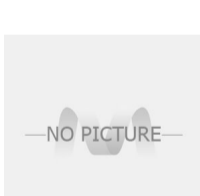
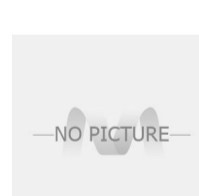


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	P5040NSN72QC	Κατασκευαστής	NXP Semiconductors / Freescale
Περιγραφή	IC SOC 64BIT 4X2.2GHZ 1295FCBGA	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - I / O	1.0V, 1.2V	USB	USB 2.0 + PHY (2)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	1295-FCBGA (37.5x37.5)	Ταχύτητα	2.2GHz
Σειρά	QorIQ P5	Χαρακτηριστικά ασφαλείας	-
SATA	SATA 3Gbps (2)	Ελεγκτές RAM	DDR3, DDR3L
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	1295-BBGA, FCBGA
Άλλα ονόματα	935323473557	Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 105°C (TA)
Αριθμός πυρήνων πυρήνων / διαύλου	4 Core, 64-Bit	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Επιτάχυνση γραφικών	No
Ethernet	1 Gbps (10), 10 Gbps (2)	Ελεγκτές οθόνης και διεπαφής	-
Λεπτομερής περιγραφή	PowerPC e5500 Microprocessor IC QorIQ P5 4 Core, 64-Bit 2.2GHz 1295-FCBGA (37.5x37.5)	core επεξεργαστή	PowerPC e5500
Συν-επεξεργαστές / DSP	-	Πρόσθετες διεπαφές	I ² C, MMC/SD, PCIe, SPI, UART

Σχετικά προϊόντα

 <p>P5040DS-PA Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: DEV SYS FOR P5040</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5040-RDB Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: BOARD REFERENCE DESIGN P5040</p> <p>RFQ</p>
 <p>P5040NSE7VNC Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SOC 64BIT 4X2.0GHZ 1295FCBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5040NSE7TMC Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SOC 64BIT 4X1.8GHZ 1295FCBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>P5040NXN72QC Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SOC 64BIT 4X2.2GHZ 1295FCBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5040NSN7VNC Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SOC 64BIT 4X2.0GHZ 1295FCBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>P5040NXE7TMC Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SOC 64BIT 4X1.8GHZ 1295FCBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5040DS-PB Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: DEVELOPMENT SYSTEM P5040 REV2.0</p> <p>RFQ</p>
 <p>P5040NXE7VNC Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SOC 64BIT 4X2.0GHZ 1295FCBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5040NXE72QC Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SOC 64BIT 4X2.2GHZ 1295FCBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>P5040NSN7TMC Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SOC 64BIT 4X1.8GHZ 1295FCBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5040NSE72QC Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SOC 64BIT 4X2.2GHZ 1295FCBGA</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

P5040NSN72QC

Τιμή P5040NSN72QC

Δελτίο δεδομένων P5040NSN72QC PDF

Απόθεμα P5040NSN72QC

P5040NSN72QC

Διανομές P5040NSN72QC

Εικόνες P5040NSN72QC

P5040NSN72QC Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά P5040NSN72QC

Προμηθευτής

Προμηθευτής P5040NSN72QC

Εικόνα P5040NSN72QC

Δελτίο δεδομένων P5040NSN72QC

Αγορά P5040NSN72QC

Διανομές