



MCIMX6Q5EYM12AC

Αριθμός εξαρτήματος: **MCIMX6Q5EYM12AC**

περιγραφή προϊόντος: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A

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

Κατασκευαστής / Μάρκα: NXP Semiconductors / Freescale

Πλοίο από: Hong Kong

Φύλλα δεδομένων: [1.MCIMX6Q5EYM12AC.pdf](#)
[2.MCIMX6Q5EYM12AC.pdf](#)
[3.MCIMX6Q5EYM12AC.pdf](#)

[Υποβολή αιτήματος](#)

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

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MCIMX6Q5EYM12AC	Κατασκευαστής	NXP Semiconductors / Freescale
Περιγραφή	I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	
Φύλλο δεδομένων	1.MCIMX6Q5EYM12AC.pdf2.MCIMX6Q5EYM12AC.pdf3.MCIMX6Q5EYM12AC.pdf		
Τάσης - I / O	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V	USB	USB 2.0 + PHY (4)
Ταχύτητα	1.2GHz	Σειρά	i.MX6Q
Χαρακτηριστικά ασφαλείας	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure Fusebox, Secure JTAG, Secure Memory, Secure RTC, Tamper Detection	SATA	SATA 3Gbps (1)
Ελεγκτές RAM	LPDDR2, LVDDR3, DDR3	Άλλα ονόματα	935319908557
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20°C ~ 105°C (TJ)	Αριθμός πυρήνων πυρήνων / διαύλου	4 Core, 32-Bit
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	Επιτάχυνση γραφικών	Yes
Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)	Ελεγκτές οθόνης και διεπαφής	Keypad, LCD
Λεπτομερής περιγραφή	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC i.MX6Q 4 Core, 32-Bit 1.2GHz	core επεξεργαστή	ARM® Cortex®-A9
Συν-επεξεργαστές / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD		

Σχετικά προϊόντα

<p>MCIMX6Q5EYM12AD Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A Κατεβάστε: MCIMX6Q5EYM12AD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6Q5EYM10AD Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA Κατεβάστε: MCIMX6Q5EYM10AD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCIMX6Q5EYM10AE Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC MPU I.MX6D ENHANCED 624FCBGA Κατεβάστε: MCIMX6Q5EYM10AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6Q5EYM10ACR Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA Κατεβάστε: MCIMX6Q5EYM10ACR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCIMX6Q5EYM10ADR Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA Κατεβάστε: MCIMX6Q5EYM10ADR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6Q5EYM12AE Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: I.MX6Q ROM PERF ENHAN Κατεβάστε: MCIMX6Q5EYM12AE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCIMX6Q5EYM10AER Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC MPU I.MX6D ENHANCED 624FCBGA Κατεβάστε: MCIMX6Q5EYM10AER.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6Q5EYM10CE Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: I.MX6DQ ROM PERF ENHAN Κατεβάστε: MCIMX6Q5EYM10CE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCIMX6Q5EZK08AD Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU DUAL A Κατεβάστε: MCIMX6Q5EZK08AD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6Q5EYM12CE Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: I.MX6DQ ROM PERF ENHAN Κατεβάστε: MCIMX6Q5EYM12CE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCIMX6Q6AVT08AC Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC MPU I.MX6Q 852MHZ 624FCBGA Κατεβάστε: MCIMX6Q6AVT08AC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6Q5EZK08AE Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: I.MX6Q POP ROM PERF ENHA Κατεβάστε: MCIMX6Q5EZK08AE.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q5EYM12AC	Διανομέας MCIMX6Q5EYM12AC	Προμηθευτής MCIMX6Q5EYM12AC
Τιμή MCIMX6Q5EYM12AC	Εικόνες MCIMX6Q5EYM12AC	Εικόνα MCIMX6Q5EYM12AC
Δελτίο δεδομένων MCIMX6Q5EYM12AC PDF	MCIMX6Q5EYM12AC λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων MCIMX6Q5EYM12AC
Απόθεμα MCIMX6Q5EYM12AC	Αγορά MCIMX6Q5EYM12AC	Αγορά NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q5EYM12AC
NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q5EYM12AC	Προμηθευτής NXP Semiconductors / Freescale	Διανομέας NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q5EYM12AC	NXP Semiconductors MCIMX6Q5EYM12AC	Freescale MCIMX6Q5EYM12AC
Freescale Semiconductor - NXP MCIMX6Q5EYM12AC	NXP USA Inc. MCIMX6Q5EYM12AC	