



NXP Semiconductors / Freescale

## MCIMX6Q7CZK08AE

Număr parc:	MCIMX6Q7CZK08AE
Producator / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Descrierea produsului	ARIK-Q POP ROM PERF ENHA <a href="#">PDF</a> 1.MCIMX6Q7CZK08AE.pdf <a href="#">PDF</a> 2.MCIMX6Q7CZK08AE.pdf <a href="#">PDF</a> 3.MCIMX6Q7CZK08AE.pdf
Foi de date:	
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**CERERE DE OFERTĂ**

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificațiile MCIMX6Q7CZK08AE

NUMĂR PARC	MCIMX6Q7CZK08AE
PRODUCĂTOR	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIERE	ARIK-Q POP ROM PERF ENHA
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	
FIȘA CU DATE	<a href="#">PDF</a> 1.MCIMX6Q7CZK08AE.pdf <a href="#">PDF</a> 2.MCIMX6Q7CZK08AE.pdf <a href="#">PDF</a> 3.MCIMX6Q7CZK08AE.pdf
TENSIUNE - I / O	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (4)
VITEZĂ	800MHz
SERIE	i.MX6Q
CARACTERISTICI DE SECURITATE	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure Fusebox, Secure JTAG, Secure Memory, Secure RTC, Tamper Detection
SATA	SATA 3Gbps (1)
CONTROLERE RAM	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
ALTE NUME	935354329557
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 105°C (TA)
NUMĂRUL DE MIEZURI / LĂȚIME DE MAGISTRALĂ	4 Core, 32-Bit
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	15 Weeks
ACCELERAREA GRAFICII	Yes
ETHERNET	10/100/1000 Mbps (1)
AFIȘAJE ȘI CONTROALE DE INTERFAȚĂ	Keypad, LCD
DESCRIERE DETALIATA	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC i.MX6Q 4 Core, 32-Bit 800MHz
PROCESOR CORE	ARM® Cortex®-A9
CO-PROCESOARE / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD

### Etichete asemănătoare

NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q7CZK08AE	Distributor MCIMX6Q7CZK08AE	Furnizor MCIMX6Q7CZK08AE
Pret MCIMX6Q7CZK08AE	Poze MCIMX6Q7CZK08AE	Imagine MCIMX6Q7CZK08AE
Fisa de date PDF MCIMX6Q7CZK08AE	Fișă de date pentru descărcare MCIMX6Q7CZK08AE	Fisa de date MCIMX6Q7CZK08AE
Stocul MCIMX6Q7CZK08AE	Cumpărați MCIMX6Q7CZK08AE	Cumpără NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q7CZK08AE
NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q7CZK08AE	Furnizor NXP Semiconductors / Freescale	Distributor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q7CZK08AE	NXP Semiconductors MCIMX6Q7CZK08AE	Freescale MCIMX6Q7CZK08AE
Freescale Semiconductor - NXP MCIMX6Q7CZK08AE	NXP USA Inc. MCIMX6Q7CZK08AE	

### produse asemanatoare

 <p><b>MCIMX6Q6AVT10AE</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: IC MPU I.MX6D ENHANCED 624FCBGA                  In stoc: 320 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCIMX6Q7CVT08AD</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: IC MPU I.MX6Q 800MHZ 624FCBGA                  In stoc: 235 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCIMX6QP4AVT8AB</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: I.MX 6QP ROM PERF ENHAN                  In stoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCIMX6Q6AVT10AER</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: IC MPU I.MX6D ENHANCED 624FCBGA                  In stoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCIMX6QP4AVT1AB</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: I.MX 6QP ROM PERF ENHAN                  In stoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCIMX6QP4AVT1AA</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: IC MPU I.MX6QP 1GHZ 624FCBGA                  In stoc: 87 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCIMX6Q7CVT08AE</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: I.MX6Q ROM PERF ENHAN                  In stoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCIMX6Q7CVT08AC</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: IC MPU I.MX6Q 800MHZ 624FCBGA                  In stoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCIMX6QP4AVT8AA</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: IC MPU I.MX6QP 852MHZ 624FCBGA                  In stoc: 60 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCIMX6Q7CZK08AD</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A                  In stoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCIMX6QP-SDB</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: I.MX 6QP CONSUMER DEVELOPMENT PL                  In stoc: 63 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCIMX6QP5EVT2AA</b>                  Producători: NXP Semiconductors / Freescale                  Descriere: I.MX 6QUADPLUS MPU 4X ARM CORTE                  In stoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>