



NXP Semiconductors / Freescale

MCIMX6U5EVM10AB

Număr parc:	MCIMX6U5EVM10AB
Producator / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Descrierea produsului	IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA PDF 1.MCIMX6U5EVM10AB.pdf PDF 2.MCIMX6U5EVM10AB.pdf PDF 3.MCIMX6U5EVM10AB.pdf
Foi de date:	
Statutul RoHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
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 MCIMX6U5EVM10AB

NUMĂR PARC	MCIMX6U5EVM10AB
PRODUCĂTOR	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIERE	IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF 1.MCIMX6U5EVM10AB.pdf PDF 2.MCIMX6U5EVM10AB.pdf PDF 3.MCIMX6U5EVM10AB.pdf
TENSIUNE - I / O	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (4)
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	624-MAPBGA (21x21)
VITEZĂ	1.0GHz
SERIE	i.MX6DL
CARACTERISTICI DE SECURITATE	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure Fusebox, Secure JTAG, Secure Memory, Secure RTC, Tamper Detection
SATA	-
CONTROLERE RAM	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
AMBALARE	Tray
PACHET / CAZ	624-LFBGA
ALTE NUME	935317882557
TEMPERATURA DE OPERARE	-20°C ~ 105°C (TJ)
NUMĂRUL DE MIEZURI / LĂȚIME DE MAGISTRALĂ	2 Core, 32-Bit
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ACCELERAREA GRAFICII	Yes
ETHERNET	10/100/1000 Mbps (1)
AFIȘAJE ȘI CONTROALE DE INTERFAȚĂ	Keypad, LCD
DESCRIERE DETALIATA	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC i.MX6DL 2 Core, 32-Bit 1.0GHz 624-MAPBGA (21x21)
PROCESOR CORE	ARM® Cortex®-A9
CO-PROCESOARE / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MCIMX6
INTERFEȚE SUPLIMENTARE	CAN, I ² C, I ² S, MMC/SD/SDIO, SAI, SPI, SSI, UART

Etichete asemănătoare

NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6U5EVM10AB	Distribuitor MCIMX6U5EVM10AB	Furnizor MCIMX6U5EVM10AB
Pret MCIMX6U5EVM10AB	Poze MCIMX6U5EVM10AB	Imagine MCIMX6U5EVM10AB
Fisa de date PDF MCIMX6U5EVM10AB	Fișă de date pentru descărcare MCIMX6U5EVM10AB	Fisa de date MCIMX6U5EVM10AB
Stocul MCIMX6U5EVM10AB	Cumpărați MCIMX6U5EVM10AB	Cumpără NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6U5EVM10AB
NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6U5EVM10AB	Furnizor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuitor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6U5EVM10AB	NXP Semiconductors MCIMX6U5EVM10AB	Freescale MCIMX6U5EVM10AB
Freescale Semiconductor - NXP MCIMX6U5EVM10AB	NXP USA Inc. MCIMX6U5EVM10AB	

produse asemanatoare

<p>MCIMX6U5EVM10AB Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: I.MX 6DL ROM PERF ENHAN In stoc: 46 pcs RFQ</p>	<p>MCIMX6U5EVM10ABR Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA In stoc: Out stock RFQ</p>
<p>MCIMX6U5EVM10ADR Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: I.MX 6DL ROM PERF ENHAN In stoc: Out stock RFQ</p>	<p>MCIMX6U5DVM10ABR Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA In stoc: Out stock RFQ</p>
<p>MCIMX6U5DVM10ACR Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA In stoc: Out stock RFQ</p>	<p>MCIMX6U5EVM10ACR Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA In stoc: Out stock RFQ</p>
<p>MCIMX6U5DVM10AD Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: I.MX 6DL ROM PERF ENHAN In stoc: Out stock RFQ</p>	<p>MCIMX6U5EVM10AC Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA In stoc: 262 pcs RFQ</p>
<p>MCIMX6U5DVM10AC Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA In stoc: 508 pcs RFQ</p>	<p>MCIMX6U5DVM10AB Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA In stoc: 156 pcs RFQ</p>
<p>MCIMX6U5DVM10ADR Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA In stoc: 500 pcs RFQ</p>	<p>MCIMX6U6AVM08AB Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MPU I.MX6DL 800MHZ 624MAPBGA In stoc: Out stock RFQ</p>

