



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MCIMX6X3EVK10AB

Part Number: **MCIMX6X3EVK10AB**
 Popis výrobku: IC MPU I.MX6SX 1GHZ 400MAPBGA
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [1.MCIMX6X3EVK10AB.pdf](#)
[2.MCIMX6X3EVK10AB.pdf](#)

Výrobce / značka: NXP Semiconductors / Freescale
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

Part Number	MCIMX6X3EVK10AB	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC MPU I.MX6SX 1GHZ 400MAPBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	1.MCIMX6X3EVK10AB.pdf2.MCIMX6X3EVK10AB.pdf		
Napětí - I / O	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.15V	USB	USB 2.0 + PHY (1), USB 2.0 OTG + PHY (2)
Dodavatel zařízení Package	400-MAPBGA (14x14)	Rychlost	200MHz, 1GHz
Série	i.MX6SX	Bezpečnostní funkce	A-HAB, ARM TZ, CAAM, CSU, SNVS, System JTAG, TVDECODE
SATA	-	Řadiče RAM	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Obal	Tray	Paket / krabice	400-LFBGA
Ostatní jména	935315799557	Provozní teplota	-20°C ~ 105°C (TJ)
Počet šířky jader / sběrnice	2 Core, 32-Bit	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Grafické zrychlení	Yes	Ethernet	10/100/1000 Mbps (2)
Ovládací prvky displeje a rozhraní	Keypad, LCD	Detailní popis	ARM® Cortex®-A9, ARM® Cortex®-M4 Microprocessor IC i.MX6SX 2 Core, 32-Bit 200MHz, 1GHz 400-MAPBGA (14x14)
core	ARM® Cortex®-A9, ARM® Cortex®-M4	Koprocesory / DSP	Multimedia; NEON™ MPE
Další rozhraní	AC'97, CAN, I ² C, I ² S, MMC/SD/SDIO, SAI, SPDIF, SPI, SSI, UART		

Související produkty

<p>MCIMX6X3CVO08AB Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC MPU I.MX6SX 800MHZ 400MAPBGA Stažení: MCIMX6X3CVO08AB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6X3CVO08AC Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: I.MX 6SX ROM PERF ENHAN</p> <p>RFQ</p>
<p>MCIMX6X3EVK10ABR Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6X3EVN10AB Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC MPU I.MX6SX 1GHZ 400MAPBGA Stažení: MCIMX6X3EVN10AB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCIMX6X3EVK10AC Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: I.MX 6SX ROM PERF ENHAN</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6X3CVN08AB Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC MPU I.MX6SX 800MHZ 400MAPBGA Stažení: MCIMX6X3CVN08AB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCIMX6X3EVK10ACR Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: I.MX 6SX ROM PERF ENHAN</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6X3EVO10AB Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC MPU I.MX6SX 1GHZ 400MAPBGA Stažení: MCIMX6X3EVO10AB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCIMX6X2EVN10AC Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: I.MX6SX ROM PERF ENHAN</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6X2EVN10ABR Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO</p> <p>RFQ</p>
<p>MCIMX6X3CVN08AC Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: I.MX 6SX ROM PERF ENHAN Stažení: MCIMX6X3CVN08AC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCIMX6X3EVN10AC Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: I.MX 6SX ROM PERF ENHAN Stažení: MCIMX6X3EVN10AC.pdf</p> <p>RFQ</p>

Související značky

NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6X3EVK10AB
 Cena MCIMX6X3EVK10AB
 Datasheet PDF MCIMX6X3EVK10AB
 Sklad MCIMX6X3EVK10AB
 NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6X3EVK10AB
 NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6X3EVK10AB
 Freescale Semiconductor - NXP MCIMX6X3EVK10AB

Distributor MCIMX6X3EVK10AB
 Obrázky MCIMX6X3EVK10AB
 MCIMX6X3EVK10AB Stáhnout datový list
 Koupit MCIMX6X3EVK10AB
 NXP Semiconductors / Freescale Dodavatel
 NXP Semiconductors MCIMX6X3EVK10AB
 NXP USA Inc. MCIMX6X3EVK10AB

Dodavatel MCIMX6X3EVK10AB
 Obrázek MCIMX6X3EVK10AB
 Datový list MCIMX6X3EVK10AB
 Koupit NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6X3EVK10AB
 Distributor NXP Semiconductors / Freescale
 Freescale MCIMX6X3EVK10AB