



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MCIMX6X3EVK10AB

Teilenummer: **MCIMX6X3EVK10AB**
 Produktbeschreibung: IC MPU I.MX6SX 1GHZ 400MAPBGA
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.MCIMX6X3EVK10AB.pdf](#)
[2.MCIMX6X3EVK10AB.pdf](#)

Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	MCIMX6X3EVK10AB	Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU I.MX6SX 1GHZ 400MAPBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.MCIMX6X3EVK10AB.pdf2.MCIMX6X3EVK10AB.pdf		
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.15V	USB	USB 2.0 + PHY (1), USB 2.0 OTG + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	400-MAPBGA (14x14)	Geschwindigkeit	200MHz, 1GHz
Serie	i.MX6SX	Sicherheitsfunktionen	A-HAB, ARM TZ, CAAM, CSU, SNVS, System JTAG, TVDECODE
SATA	-	RAM-Controller	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	400-LFBGA
Andere Namen	935315799557	Betriebstemperatur	-20°C ~ 105°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 Core, 32-Bit	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Grafikbeschleunigung	Yes	Ethernet	10/100/1000 Mbps (2)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD	detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A9, ARM® Cortex®-M4 Microprocessor IC i.MX6SX 2 Core, 32-Bit 200MHz, 1GHz 400-MAPBGA (14x14)
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A9, ARM® Cortex®-M4	Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ MPE
Zusätzliche Schnittstellen	AC'97, CAN, I ² C, I ² S, MMC/SD/SDIO, SAI, SPDIF, SPI, SSI, UART		

Verwandte Produkte

 MCIMX6X3CVO08AB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU I.MX6SX 800MHZ 400MAPBGA Herunterladen: MCIMX6X3CVO08AB.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MCIMX6X3CVO08AC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: I.MX 6SX ROM PERF ENHAN Herunterladen: MCIMX6X3CVO08AC.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MCIMX6X3EVK10ABR Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO	<input type="button" value="RFQ"/>	 MCIMX6X3EVN10AB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU I.MX6SX 1GHZ 400MAPBGA Herunterladen: MCIMX6X3EVN10AB.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MCIMX6X3EVK10AC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: I.MX 6SX ROM PERF ENHAN	<input type="button" value="RFQ"/>	 MCIMX6X3CVN08AB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU I.MX6SX 800MHZ 400MAPBGA Herunterladen: MCIMX6X3CVN08AB.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MCIMX6X3EVK10ACR Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: I.MX 6SX ROM PERF ENHAN	<input type="button" value="RFQ"/>	 MCIMX6X3EVO10AB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU I.MX6SX 1GHZ 400MAPBGA Herunterladen: MCIMX6X3EVO10AB.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MCIMX6X2EVN10AC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: I.MX6SX ROM PERF ENHAN	<input type="button" value="RFQ"/>	 MCIMX6X2EVN10ABR Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO	<input type="button" value="RFQ"/>
 MCIMX6X3CVN08AC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: I.MX 6SX ROM PERF ENHAN Herunterladen: MCIMX6X3CVN08AC.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MCIMX6X3EVN10AC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: I.MX 6SX ROM PERF ENHAN Herunterladen: MCIMX6X3EVN10AC.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Verwandte Tags

- NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6X3EVK10AB
- MCIMX6X3EVK10AB Preis
- MCIMX6X3EVK10AB PDF-Datenblatt
- MCIMX6X3EVK10AB Aktie
- NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6X3EVK10AB
- NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6X3EVK10AB
- Freescale Semiconductor - NXP MCIMX6X3EVK10AB
- MCIMX6X3EVK10AB-Verteiler
- MCIMX6X3EVK10AB Bilder
- MCIMX6X3EVK10AB Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MCIMX6X3EVK10AB
- NXP Semiconductors / Freescale Lieferant
- NXP Semiconductors MCIMX6X3EVK10AB
- NXP USA Inc. MCIMX6X3EVK10AB
- MCIMX6X3EVK10AB Lieferant
- MCIMX6X3EVK10AB-Bild
- MCIMX6X3EVK10AB-Datenblatt
- Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6X3EVK10AB
- NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
- Freescale MCIMX6X3EVK10AB