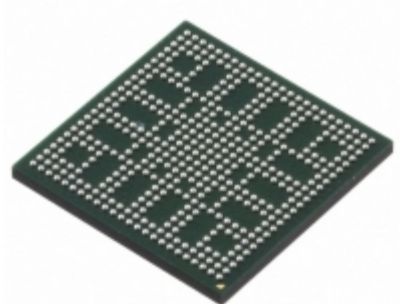




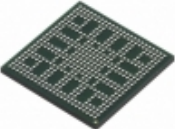
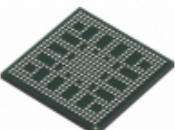
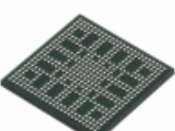



















MCIMX6L7DVN10AB

		Part Number: MCIMX6L7DVN10AB	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: NXP Semiconductors / Freescale	Popis: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		Datový list: <ul style="list-style-type: none">  i.MX 6 Chip Errata  i.MX 6 Series Fact Sheet  MCIMX6Lx(D,E)VN10xx 	<div style="text-align: right; background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</div>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCIMX6L7DVN10AB	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6728 pcs	Datový list	i.MX 6 Chip Errata i.MX 6 Series Fact Sheet MCIMX6Lx(D,E)VN10xx
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	1.2V, 1.8V, 3.0V
USB	USB 2.0 + PHY (3)	Dodavatel zařízení / Package	432-MAPBGA (13x13)
Rychlost	1.0GHz	Série	i.MX6SL
Bezpečnostní funkce	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure Fusebox, Secure JTAG, Secure Memory, Secure RTC, Tamper Detection	SATA	-
Řadiče RAM	LPDDR2, LVDDR3, DDR3	Obal	Tray
Paket / krabice	432-TFBGA	Ostatní jména	935321922557
Provozní teplota	0°C ~ 95°C (TJ)	Počet šířky jader / sběrnice	1 Core, 32-Bit
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Grafické zrychlení	Yes	Ethernet	10/100 Mbps (1)
Ovládací prvky displeje a rozhraní	Keypad, LCD	Detailní popis	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC i.MX6SL 1 Core, 32-Bit 1.0GHz 432-MAPBGA (13x13)
core	ARM® Cortex®-A9	Koprocesory / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Číslo základní části	MCIMX6	Další rozhraní	AC97, I²C, I²S, MMC/SD/SDIO, SPI, SSI, UART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 6728 kusy NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6L7DVN10AB na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MCIMX6L2EVN10AC Popis: I.MX 6SL ROM PERF ENHAN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L3EVN10AB Popis: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L3EVN10AA Popis: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L2EVN10ACR Popis: I.MX 6SL ROM PERF ENHAN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L8DVN10ACR Popis: I.MX 6SL ROM PERF ENHAN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L2EVN10ABR Popis: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L3DVN10AB Popis: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L3DVN10AC Popis: I.MX 6SL ROM PERF ENHAN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L3EVN10AC Popis: I.MX 6SL ROM PERF ENHAN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L3DVN10AA Popis: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6Q-SDP Popis: KIT EVAL SABRE FOR I.MX6Q	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6Q4AVT08ACR Popis: IC MPU I.MX6Q 852MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L8DVN10AB Popis: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L7DVN10AC Popis: I.MX6 SL ROM ENHANCE	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L8DVN10ABR Popis: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6Q4AVT08AC Popis: IC MPU I.MX6Q 852MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6Q-SDB Popis: BOARD EVAL SABRE FOR I.MX6Q	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L8DVN10AA Popis: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L8DVN10AC Popis: I.MX 6SL ROM PERF ENHAN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MCIMX6L7DVN10AA Popis: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro MCIMX6L7DVN10AB

NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6L7DVN10AB distributor	MCIMX6L7DVN10AB dodavatel	MCIMX6L7DVN10AB Cena
MCIMX6L7DVN10AB.	MCIMX6L7DVN10AB Stáhnout datasheet.	MCIMX6L7DVN10AB Datasheet.	MCIMX6L7DVN10AB Stock.
koupit MCIMX6L7DVN10AB.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MCIMX6L7DVN10AB.	Freescale MCIMX6L7DVN10AB.
	MCIMX6L7DVN10AB.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MCIMX6L7DVN10AB.
		MCIMX6L7DVN10AB.	

