

MCIMX6D6AVT10AE



Part Number: [MCIMX6D6AVT10AE](#)
Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)
Popis: IC MPU I.MX6D ENHANCED 624FCBGA
Datový list:
[PDF i.MX 6 Series Fact Sheet](#)
[PDF i.MX 6Dual/6Quad Chip Errata](#)
[PDF MCIMX6\(D,Q\)xAVTxxA\(C,D,E\)](#)
[PDF iMX6D Ref Manual](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCIMX6D6AVT10AE	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC MPU I.MX6D ENHANCED 624FCBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1550 pcs	Datový list	i.MX 6 Series Fact Sheet i.MX 6Dual/6Quad Chip Errata MCIMX6(D,Q)xAVTxxA(C,D,E) iMX6D Ref Manual
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (4)	Dodavatel zařízení Package	624-FCBGA (21x21)
Rychlost	1.0GHz	Série	i.MX6D
Bezpečnostní funkce	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure Fusebox, Secure JTAG, Secure Memory, Secure RTC, Tamper Detection	SATA	SATA 3Gbps (1)
Řadiče RAM	LPDDR2, LVDDR3, DDR3	Obal	Tray
Paket / krabice	624-FBGA, FCBGA	Ostatní jména	568-13533 935357612557
Provozní teplota	-40°C ~ 125°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 (1)	Ovládací prvky displeje a rozhraní	Keypad, LCD
Detailní popis	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC i.MX6D 2 Core, 32-Bit 1.0GHz 624-FCBGA (21x21)	core	ARM® Cortex®-A9
Koprocesory / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 1550 kusy NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6D6AVT10AE 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#: MCIMX6DP4AVT1AAR Popis: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU DUAL A	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT10ADR Popis: IC MPU I.MX6D 1.0GHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6DL-SDB Popis: KIT EVAL SABRE FOR I.MX6DL REV B	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D7CVT08AC Popis: IC MPU I.MX6D 800MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT08ACR Popis: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT10ACR Popis: IC MPU I.MX6D 1.0GHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT08AE Popis: I.MX6D ROM PERF ENHAN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT08AC Popis: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT10AER Popis: IC MPU I.MX6D ENHANCED 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT10AD Popis: IC MPU I.MX6D 1.0GHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6DL-SDP Popis: KIT EVAL SABRE FOR I.MX6DL	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D7CVT08AD Popis: IC MPU I.MX6D 800MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT08AER Popis: I.MX6D ROM PERF ENHAN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT10AC Popis: IC MPU I.MX6D 1.0GHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D7CVT08AE Popis: I.MX6D ROM PERF ENHAN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT08ADR Popis: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D6AVT08AD Popis: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D7CZK08AE Popis: ARIK-Q POP ROM PERF ENHA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6DP4AVT1AA Popis: IC MPU I.MX6DP 1GHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D7CZK08AD Popis: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro MCIMX6D6AVT10AE

NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6D6AVT10AE distributor	MCIMX6D6AVT10AE dodavatel	MCIMX6D6AVT10AE Cena
MCIMX6D6AVT10AE.	MCIMX6D6AVT10AE Stáhnout datasheet.	MCIMX6D6AVT10AE Datasheet.	MCIMX6D6AVT10AE Stock.
koupit MCIMX6D6AVT10AE.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MCIMX6D6AVT10AE.	Freescale MCIMX6D6AVT10AE.
	MCIMX6D6AVT10AE.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MCIMX6D6AVT10AE.
		MCIMX6D6AVT10AE.	

