

MCIMX537CVV8B



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MCIMX537CVV8B s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MCIMX537CVV8B](#)
Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)
Popis: IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA
Datový list: [MCIMX53xC Datasheet](#)
[i.MX537 Fact Sheet](#)

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	MCIMX537CVV8B	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4608 pcs	Datový list	MCIMX53xC Datasheet i.MX537 Fact Sheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	1.3V, 1.8V, 2.775V, 3.3V
USB	USB 2.0 (2), USB 2.0 + PHY (2)	Dodavatel zařízení Package	529-FBGA (19x19)
Rychlost	800MHz	Série	i.MX53
Bezpečnostní funkce	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure Fusebox, Secure JTAG, Secure Memory, Secure RTC, Tamper Detection	SATA	SATA 1.5Gbps (1)
Řadiče RAM	LPDDR2, DDR2, DDR3	Obal	Tray
Paket / krabice	529-FBGA	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
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®-A8 Microprocessor IC i.MX53 1 Core, 32-Bit 800MHz 529-FBGA (19x19)	core	ARM® Cortex®-A8
Koprocesory / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD	Číslo základní části	MCIMX537
Další rozhraní	1-Wire, AC'97, CAN, I²C, I²S, MMC/SD, SAI, SPI, SSI, UART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4608 kusy NXP Semiconductors / Freescale MCIMX537CVV8B 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#: MCIMX536AVV8C2 Popis: I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX537CVV8C Popis: IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA-2	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX53SMD Popis: TABLET SABRE PLATFORM MCIMX53	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX535DVV2C2 Popis: IC MPU I.MX53 1.2GHZ 529TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D4AVT08ACR Popis: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D4AVT08AC Popis: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX537CVV8C2R2 Popis: I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX53SABREA1 Popis: KIT DEVELOPMENT AUTO I.MX53	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX535DVV1CR2 Popis: IC MPU I.MX53 1.0GHZ 529TEBGA-2	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D4AVT08ADR Popis: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX535DVV1C Popis: IC MPU I.MX53 1.0GHZ 529TEBGA-2	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX6D4AVT08AD Popis: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX536AVV8C2R2 Popis: I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX537CVV8C2 Popis: I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX536AVV8C Popis: IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX535DVV2C Popis: IC MPU I.MX53 1.2GHZ 529TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX535DVV1C2R2 Popis: I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX536AVV8B Popis: IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX535DVV1C2 Popis: I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MCIMX537CVV8C2R2 Popis: IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA-2	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro MCIMX537CVV8B			
NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX537CVV8B distributor	MCIMX537CVV8B dodavatel	MCIMX537CVV8B Cena
MCIMX537CVV8B.	MCIMX537CVV8B Stáhnout datasheet.	MCIMX537CVV8B Datasheet.	MCIMX537CVV8B Stock.
koupit MCIMX537CVV8B.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MCIMX537CVV8B.	Freescale MCIMX537CVV8B.
	MCIMX537CVV8B.	Freescale Semiconductor - NXP MCIMX537CVV8B.	NXP USA Inc. MCIMX537CVV8B.