



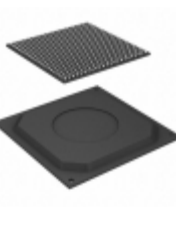





	<h2>MCIMX6X4CVM08AB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCIMX6X4CVM08AB
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MPU I.MX6SX 800MHZ 529MAPBGA
	Datenblätter:	1.MCIMX6X4CVM08AB.pdf 2.MCIMX6X4CVM08AB.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX6X4CVM08AB
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU I.MX6SX 800MHZ 529MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	529-MAPBGA (19x19)
Geschwindigkeit	200MHz, 800MHz
Serie	i.MX6SX
Sicherheitsfunktionen	A-HAB, ARM TZ, CAAM, CSU, SNVS, System JTAG,
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	529-LFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100/1000 Mbps (2)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD, LVDS
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, PCIe, SAI, SPDIF,

MCIMX6X4CVM08AB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6X4CVM08AB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6X4CVM08AB NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MCIMX6X4CVM08AB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCIMX6X4AVM08AB NXP USA Inc. IC MPU I.MX6SX 800MHZ 400MAPBGA	 MCIMX6X4EVM10AB NXP USA Inc. IC MPU I.MX6SX 1GHZ 529MAPBGA	 MCIMX6X4AVM08ABR NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO	 MCIMX6X4EVM10AC NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6SX ROM PERF ENHAN
 MCIMX6X4AVM08ACR NXP Semiconductors / Freescale I.MX6SX ROM PERF ENHAN	 MCIMX6X4AVM08AC NXP Semiconductors / Freescale I.MX6SX ROM PERF ENHAN	 MCIMX6Y0CVM05AA NXP USA Inc. 528MHZ,ETHERNET X1, USB OTG X1,	 MCIMX6X4CVM08AC NXP Semiconductors / Freescale I.MX6SX ROM PERF ENHAN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX6X4CVM08AB NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6X4CVM08AB Datenblatt	MCIMX6X4CVM08AB-Datenblätter	MCIMX6X4CVM08AB PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6X4CVM08AB
MCIMX6X4CVM08AB Electronic	MCIMX6X4CVM08AB-Komponenten	MCIMX6X4CVM08AB-Verteiler	MCIMX6X4CVM08AB-Bild	MCIMX6X4CVM08AB-Teil
MCIMX6X4CVM08AB Preis	MCIMX6X4CVM08AB Hersteller	MCIMX6X4CVM08AB Bild	MCIMX6X4CVM08AB Aktie	MCIMX6X4CVM08AB Inventar
MCIMX6X4CVM08AB Neu	MCIMX6X4CVM08AB Original	MCIMX6X4CVM08AB garantiert	MCIMX6X4CVM08AB RFQ	MCIMX6X4CVM08AB Online bestellen