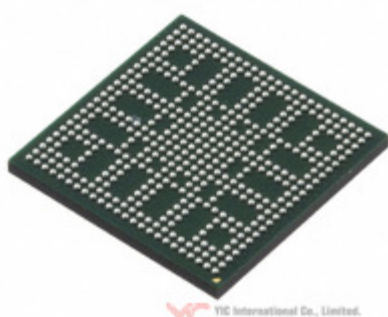
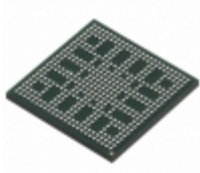

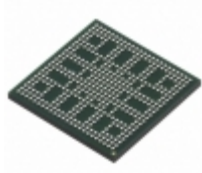

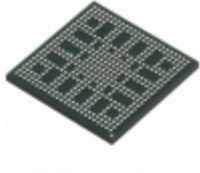



	<h2 style="color: #E67E22;">MCIMX6L8DVN10AA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCIMX6L8DVN10AA
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MCIMX6L8DVN10AA.pdf 2.MCIMX6L8DVN10AA.pdf 3.MCIMX6L8DVN10AA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX6L8DVN10AA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.2V, 1.8V, 3.0V
USB	USB 2.0 + PHY (3)
Supplier Device-Gehäuse	432-MAPBGA (13x13)
Geschwindigkeit	1.0GHz
Serie	i.MX6SL
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	432-TFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 95°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A9
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Zusätzliche Schnittstellen	AC97, I ² C, I ² S, MMC/SD/SDIO, SPI, SSI, UART

MCIMX6L8DVN10AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6L8DVN10AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6L8DVN10AA 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 MCIMX6L8DVN10AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCIMX6L7DVN10AA NXP USA Inc. IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	 MCIMX6L8DVN10ABR NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO	 MCIMX6L3EVN10AB NXP USA Inc. IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	 MCIMX6L8DVN10AA PCIMX6L8DVN10AA FREESCAL MCIMX6L8DVN10AA PCIMX6L8DVN10AA FREESCAL
 MCIMX6L8DVN10AB NXP USA Inc. IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA	 MCIMX6L3EVN10AC NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6SL ROM PERF ENHAN	 MCIMX6L8DVN10AC NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6SL ROM PERF ENHAN	 MCIMX6L8DVN10ACR NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6SL ROM PERF ENHAN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX6L8DVN10AA NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6L8DVN10AA Datenblatt	MCIMX6L8DVN10AA-Datenblätter	MCIMX6L8DVN10AA PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6L8DVN10AA
MCIMX6L8DVN10AA Electronic	MCIMX6L8DVN10AA-Komponenten	MCIMX6L8DVN10AA-Verteiler	MCIMX6L8DVN10AA-Bild	MCIMX6L8DVN10AA-Teil
MCIMX6L8DVN10AA Preis	MCIMX6L8DVN10AA Hersteller	MCIMX6L8DVN10AA Bild	MCIMX6L8DVN10AA Aktie	MCIMX6L8DVN10AA Inventar
MCIMX6L8DVN10AA Neu	MCIMX6L8DVN10AA Original	MCIMX6L8DVN10AA garantiert	MCIMX6L8DVN10AA RFQ	MCIMX6L8DVN10AA Online bestellen