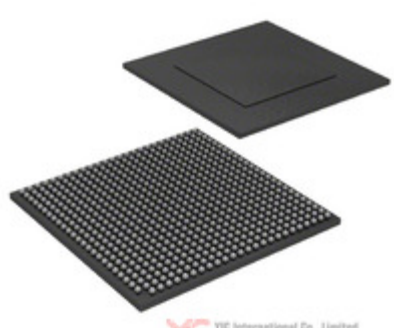
	<h2 style="color: #E67E22;">MCIMX6Q5EYM10ACR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCIMX6Q5EYM10ACR
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA
	Datenblätter:	1.MCIMX6Q5EYM10ACR.pdf 2.MCIMX6Q5EYM10ACR.pdf 3.MCIMX6Q5EYM10ACR.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / 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.		


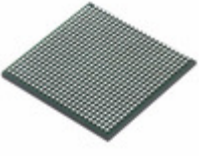
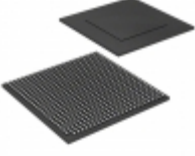


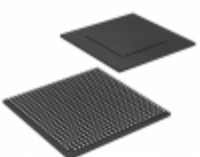

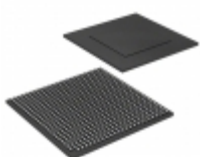
Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX6Q5EYM10ACR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (4)
Supplier Device-Gehäuse	624-FCBGA (21x21)
Geschwindigkeit	1.0GHz
Serie	i.MX6Q
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure
SATA	SATA 3Gbps (1)
RAM-Controller	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	624-FBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-20°C ~ 105°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	4 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A9
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Zusätzliche Schnittstellen	CAN, I²C, I²S, MMC/SD/SDIO, SAI, SPI, SSI, UART

MCIMX6Q5EYM10ACR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6Q5EYM10ACR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6Q5EYM10ACR 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 MCIMX6Q5EYM10ACR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCIMX6Q5EYM10AC BGA FREESCAL MCIMX6Q5EYM10AC BGA FREESCAL	 MCIMX6Q5EYM10AE NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MX6D ENHANCED 624FCBGA	 MCIMX6Q5EYM10AD NXP USA Inc. IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA	 MCIMX6Q5EYM10AD SBDG 5N BGA BGA F
 MCIMX6Q4AVT10AER NXP Semiconductors / Freescale I.MX6Q ROM PERF ENHAN	 MCIMX6Q5EYM10ADR NXP USA Inc. IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA	 MCIMX6Q4AVT10AE NXP Semiconductors / Freescale I.MX6Q ROM PERF ENHAN	 MCIMX6Q5EYM10AC NXP USA Inc. IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX6Q5EYM10ACR NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6Q5EYM10ACR Datenblatt	MCIMX6Q5EYM10ACR-Datenblätter	MCIMX6Q5EYM10ACR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q5EYM10ACR
MCIMX6Q5EYM10ACR Electronic	MCIMX6Q5EYM10ACR-Komponenten	MCIMX6Q5EYM10ACR-Verteiler	MCIMX6Q5EYM10ACR-Bild	MCIMX6Q5EYM10ACR-Teil
MCIMX6Q5EYM10ACR Preis	MCIMX6Q5EYM10ACR Hersteller	MCIMX6Q5EYM10ACR Bild	MCIMX6Q5EYM10ACR Aktie	MCIMX6Q5EYM10ACR Inventar
MCIMX6Q5EYM10ACR Neu	MCIMX6Q5EYM10ACR Original	MCIMX6Q5EYM10ACR garantiert	MCIMX6Q5EYM10ACR RFQ	MCIMX6Q5EYM10ACR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited