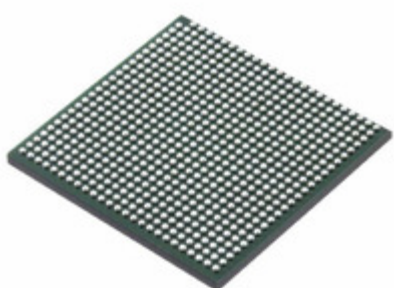
	<h2 style="color: red;">MCIMX6Q5EYM10AER</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCIMX6Q5EYM10AER
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MPU I.MX6D ENHANCED 624FCBGA
	Datenblätter:	1.MCIMX6Q5EYM10AER.pdf 2.MCIMX6Q5EYM10AER.pdf 3.MCIMX6Q5EYM10AER.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX6Q5EYM10AER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU I.MX6D ENHANCED 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-FCPBGA (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-LFBGA, FCBGA
Andere Namen	935357869518
Betriebstemperatur	-20°C ~ 105°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	4 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC i.MX6Q 4 Core,
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A9
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD

MCIMX6Q5EYM10AER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6Q5EYM10AER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6Q5EYM10AER 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 MCIMX6Q5EYM10AER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCIMX6Q5EYM10AE NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MX6D ENHANCED 624FCBGA	 MCIMX6Q5EYM12AC NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A	 MCIMX6Q5EYM10AD SBDG 5N BGA BGA F	 MCIMX6Q5EYM10ACR NXP USA Inc. IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA
 MCIMX6Q5EYM10AD NXP USA Inc. IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA	 MCIMX6Q5EYM12AD FREESCA FREESCA BGA	 MCIMX6Q5EYM12AD NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A	 MCIMX6Q5EYM12AE NXP Semiconductors / Freescale I.MX6Q ROM PERF ENHAN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX6Q5EYM10AER NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6Q5EYM10AER Datenblatt	MCIMX6Q5EYM10AER-Datenblätter	MCIMX6Q5EYM10AER PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q5EYM10AER
MCIMX6Q5EYM10AER Electronic	MCIMX6Q5EYM10AER-Komponenten	MCIMX6Q5EYM10AER-Verteiler	MCIMX6Q5EYM10AER-Bild	MCIMX6Q5EYM10AER-Teil
MCIMX6Q5EYM10AER Preis	MCIMX6Q5EYM10AER Hersteller	MCIMX6Q5EYM10AER Bild	MCIMX6Q5EYM10AER Aktie	MCIMX6Q5EYM10AER Inventar
MCIMX6Q5EYM10AER Neu	MCIMX6Q5EYM10AER Original	MCIMX6Q5EYM10AER garantiert	MCIMX6Q5EYM10AER RFQ	MCIMX6Q5EYM10AER 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