


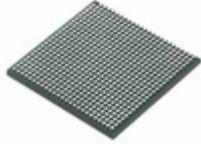

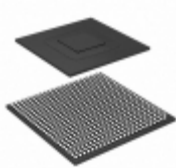
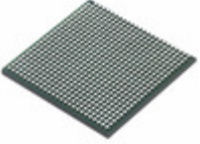
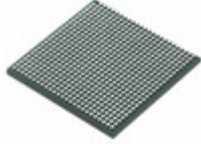
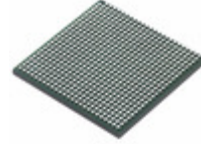
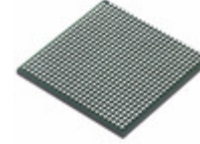
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCIMX6U6AVM10AC</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: I.MX 6 SERIES 64-BIT MPU DUAL A</p>
	<p>Datenblätter:  MCIMX6U6AVM10AC.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Lagerzustand: New original, 60 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX6U6AVM10AC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	I.MX 6 SERIES 64-BIT MPU DUAL A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	60 pcs Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (4)
Supplier Device-Gehäuse	624-MAPBGA (21x21)
Geschwindigkeit	1GHz
Serie	i.MX6DL
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	624-LFBGA
Andere Namen	568-13563
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC i.MX6DL 2 Core,
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A9
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD

MCIMX6U6AVM10AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6U6AVM10AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6U6AVM10AC 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 MCIMX6U6AVM10AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCIMX6U7CVM08AD NXP Semiconductors / Freescale I.MX6 DUALLITE R PERFEN</p>	 <p>MCIMX6U6AVM08AC NXP USA Inc. IC MPU I.MX6DL 800MHZ 624MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6U6AVM08ADR NXP Semiconductors / Freescale I.MX6 ROM PERF ENHAN</p>	 <p>MCIMX6U6AVM10AD NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MX6DL 1.0GHZ 624MAPBGA</p>
 <p>MCIMX6U6AVM08ACR NXP USA Inc. IC MPU I.MX6DL 800MHZ 624MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6U7CVM08AC NXP USA Inc. IC MPU I.MX6DL 800MHZ 624MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6U6AVM08ABR NXP USA Inc. IC MPU I.MX6DL 800MHZ 624MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6U7CVM08AB NXP USA Inc. IC MPU I.MX6DL 800MHZ 624MAPBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX6U6AVM10AC NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6U6AVM10AC Datenblatt	MCIMX6U6AVM10AC-Datenblätter	MCIMX6U6AVM10AC PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6U6AVM10AC
MCIMX6U6AVM10AC Electronic	MCIMX6U6AVM10AC-Komponenten	MCIMX6U6AVM10AC-Verteiler	MCIMX6U6AVM10AC-Bild	MCIMX6U6AVM10AC-Teil
MCIMX6U6AVM10AC Preis	MCIMX6U6AVM10AC Hersteller	MCIMX6U6AVM10AC Bild	MCIMX6U6AVM10AC Aktie	MCIMX6U6AVM10AC Inventar
MCIMX6U6AVM10AC Neu	MCIMX6U6AVM10AC Original	MCIMX6U6AVM10AC garantiert	MCIMX6U6AVM10AC RFQ	MCIMX6U6AVM10AC 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