

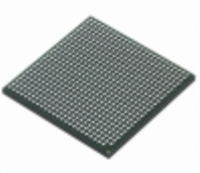
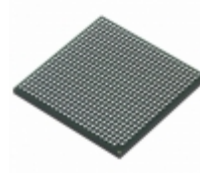


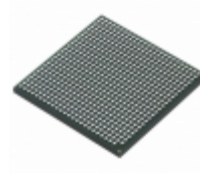
	<h2 style="color: #E67E22;">MCIMX6S1AVM10AC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCIMX6S1AVM10AC</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX6S1AVM10AC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO
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)
Geschwindigkeit	1GHz
Serie	i.MX6S
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Andere Namen	935332955557
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC i.MX6S 1 Core,
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A9
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD

MCIMX6S1AVM10AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6S1AVM10AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6S1AVM10AC 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 MCIMX6S1AVM10AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCIMX6S1AVM08AD NXP Semiconductors / Freescale I.MX6 SOLO MAPBGA 800 MHZ</p>	 <p>MCIMX6S4AVM08ACR NXP USA Inc. IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6S4AVM08AB NXP USA Inc. IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6S4AVM08ABR NXP USA Inc. IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA</p>
 <p>MCIMX6S1AVM08ADR NXP Semiconductors / Freescale I.MX6 SOLO MAPBGA 800 MHZ</p>	 <p>MCIMX6S1AVM10AD NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6S ROM PERF ENHAN</p>	 <p>MCIMX6S1AVM08ACR NXP USA Inc. IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6S4AVM08AC NXP USA Inc. IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX6S1AVM10AC NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6S1AVM10AC Datenblatt	MCIMX6S1AVM10AC-Datenblätter	MCIMX6S1AVM10AC PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6S1AVM10AC
MCIMX6S1AVM10AC Electronic	MCIMX6S1AVM10AC-Komponenten	MCIMX6S1AVM10AC-Verteiler	MCIMX6S1AVM10AC-Bild	MCIMX6S1AVM10AC-Teil
MCIMX6S1AVM10AC Preis	MCIMX6S1AVM10AC Hersteller	MCIMX6S1AVM10AC Bild	MCIMX6S1AVM10AC Aktie	MCIMX6S1AVM10AC Inventar
MCIMX6S1AVM10AC Neu	MCIMX6S1AVM10AC Original	MCIMX6S1AVM10AC garantiert	MCIMX6S1AVM10AC RFQ	MCIMX6S1AVM10AC Online bestellen