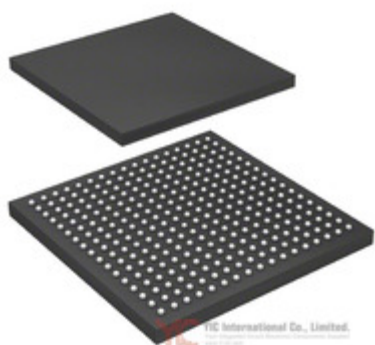

	<p>MCIMX6Y7DVM09AA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCIMX6Y7DVM09AA</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: I.MX 6ULL 900 MHZ CONSUMER WITH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MCIMX6Y7DVM09AA.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 64 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>






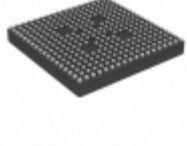

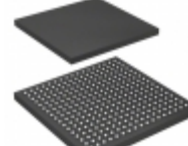
Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX6Y7DVM09AA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	I.MX 6ULL 900 MHZ CONSUMER WITH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	64 pcs Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 OTG + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	289-MAPBGA (14x14)
Geschwindigkeit	900MHz
Serie	i.MX6
Sicherheitsfunktionen	A-HAB, ARM TZ, CSU, SJC, SNVS
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, DDR3, DDR3L
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	289-LFBGA
Andere Namen	568-13378
Betriebstemperatur	0°C ~ 95°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100 Mbps (2)
Display- und Interface-Controller	Electrophoretic, LCD
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A7 Microprocessor IC i.MX6 1 Core, 32-
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A7
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ MPE

MCIMX6Y7DVM09AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6Y7DVM09AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6Y7DVM09AA 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 MCIMX6Y7DVM09AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCIMX7D2DVK12SC NXP Semiconductors / Freescale I.MX 7D 1.2 GHZ 12X12 MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6Y2DVM05AB NXP Semiconductors / Freescale I.MX6ULL ROM PERF ENHAN</p>	 <p>MCIMX7D2DVK12SD NXP Semiconductors / Freescale MPU I.MX 7D 1.2GHZ 12X12 MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6Y7DVM09AB NXP Semiconductors / Freescale I.MX6ULL ROM PERF ENHAN</p>
 <p>MCIMX6Y2DVM09AB NXP Semiconductors / Freescale I.MX6ULL ROM PERF ENHAN</p>	 <p>MCIMX6Y7DVK05AA NXP Semiconductors / Freescale I.MX 32-BIT MPU ARM CORTEX-A7 C</p>	 <p>MCIMX7D2DVM12SD NXP Semiconductors / Freescale MPU I.MX 7D 1.2GHZ 19X19 MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6Y2DVM09AA NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6ULL 900 MHZ CONSUMER W/O E</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX6Y7DVM09AA NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6Y7DVM09AA Datenblatt	MCIMX6Y7DVM09AA-Datenblätter	MCIMX6Y7DVM09AA PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Y7DVM09AA
MCIMX6Y7DVM09AA Electronic	MCIMX6Y7DVM09AA-Komponenten	MCIMX6Y7DVM09AA-Verteiler	MCIMX6Y7DVM09AA-Bild	MCIMX6Y7DVM09AA-Teil
MCIMX6Y7DVM09AA Preis	MCIMX6Y7DVM09AA Hersteller	MCIMX6Y7DVM09AA Bild	MCIMX6Y7DVM09AA Aktie	MCIMX6Y7DVM09AA Inventar
MCIMX6Y7DVM09AA Neu	MCIMX6Y7DVM09AA Original	MCIMX6Y7DVM09AA garantiert	MCIMX6Y7DVM09AA RFQ	MCIMX6Y7DVM09AA 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