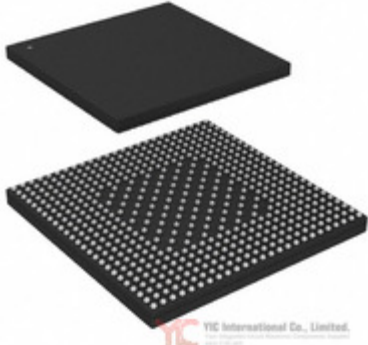

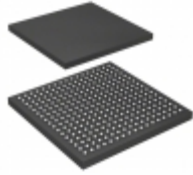
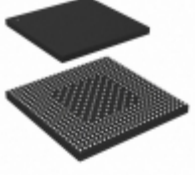


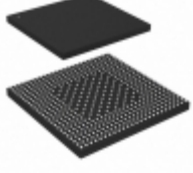


	<h2 style="color: #C00000;">MCIMX7D2DVM12SC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCIMX7D2DVM12SC
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	I.MX 7D 1.2 GHZ 19X19 MAPBGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MCIMX7D2DVM12SC.pdf 2.MCIMX7D2DVM12SC.pdf 3.MCIMX7D2DVM12SC.pdf 4.MCIMX7D2DVM12SC.pdf
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, 79 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX7D2DVM12SC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	I.MX 7D 1.2 GHZ 19X19 MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	79 pcs Stock
Spannung - E / A	1.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (1), USB 2.0 OTG + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	541-MAPBGA (19x19)
Geschwindigkeit	1.2GHz
Serie	i.MX7D
Sicherheitsfunktionen	A-HAB, ARM TZ, CAAM, CSU, SJC, SNVS
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, LPDDR3, DDR3, DDR3L
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	541-LFBGA
Andere Namen	568-13376
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (2)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD, MIPI
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A7, ARM® Cortex®-M4 Microprocessor
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A7, ARM® Cortex®-M4
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ MPE
Zusätzliche Schnittstellen	AC'97, CAN, eCSPI, I²C, I²S, MMC/SD/SDIO, PCIe, QSPI,

MCIMX7D2DVM12SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX7D2DVM12SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX7D2DVM12SC 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 MCIMX7D2DVM12SC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MCIMX7D2DVM12SD NXP Semiconductors / Freescale MPU I.MX 7D 1.2GHZ 19X19 MAPBGA</p>	 <p>MCIMX6Y7DVM09AA NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6ULL 900 MHZ CONSUMER WITH</p>	 <p>MCIMX7D3DVK10SC NXP USA Inc. NO EPDC, 2 ETH, NO CAN, 2 OTG 1</p>	 <p>MCIMX7D3EVK10SD NXP Semiconductors / Freescale I.MX 7DUAL: REV 1.3</p>
 <p>MCIMX7D2DVK12SD NXP Semiconductors / Freescale MPU I.MX 7D 1.2GHZ 12X12 MAPBGA</p>	 <p>MCIMX7D3EVK10SC NXP USA Inc. NO EPDC, 2 ETH, NO CAN, 2 OTG 1</p>	 <p>MCIMX7D3DVK10SD NXP Semiconductors / Freescale I.MX 7DUAL: REV 1.3</p>	 <p>MCIMX6Y7DVM09AB NXP Semiconductors / Freescale I.MX6ULL ROM PERF ENHAN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX7D2DVM12SC NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX7D2DVM12SC Datenblatt	MCIMX7D2DVM12SC-Datenblätter	MCIMX7D2DVM12SC PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX7D2DVM12SC
MCIMX7D2DVM12SC Electronic	MCIMX7D2DVM12SC-Komponenten	MCIMX7D2DVM12SC-Verteiler	MCIMX7D2DVM12SC-Bild	MCIMX7D2DVM12SC-Teil
MCIMX7D2DVM12SC Preis	MCIMX7D2DVM12SC Hersteller	MCIMX7D2DVM12SC Bild	MCIMX7D2DVM12SC Aktie	MCIMX7D2DVM12SC Inventar
MCIMX7D2DVM12SC Neu	MCIMX7D2DVM12SC Original	MCIMX7D2DVM12SC garantiert	MCIMX7D2DVM12SC RFQ	MCIMX7D2DVM12SC 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