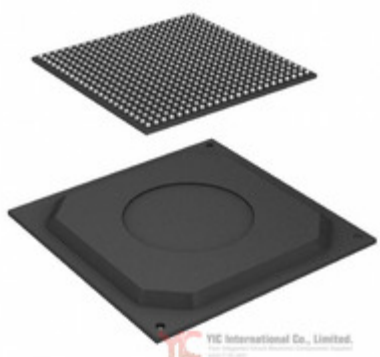
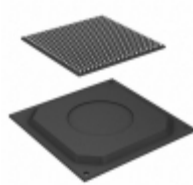
	<h2>MCIMX535DVV2C2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCIMX535DVV2C2
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU I.MX53 1.2GHZ 529TEBGA
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCIMX535DVV2C2.pdf</a> <a href="#">2.MCIMX535DVV2C2.pdf</a> <a href="#">3.MCIMX535DVV2C2.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX535DVV2C2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU I.MX53 1.2GHZ 529TEBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.3V, 1.8V, 2.775V, 3.3V
USB	USB 2.0 (2), USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	529-TEPBGA-2 (19x19)
Geschwindigkeit	1.2GHz
Serie	i.MX53
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure
SATA	SATA 1.5Gbps (1)
RAM-Controller	LPDDR2, DDR2, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	529-FBGA
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TC)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A8
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Zusätzliche Schnittstellen	1-Wire, AC'97, CAN, I²C, I²S, MMC/SD, SAI, SPI, SSI,

MCIMX535DVV2C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX535DVV2C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX535DVV2C2 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 MCIMX535DVV2C2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:   <p><b>MCIMX535DVV1C2</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8</p>	 <p><b>MCIMX535DVV1C2R2</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8</p>	 <p><b>MCIMX535DVV2C</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MX53 1.2GHZ 529TEBGA</p>	 <p><b>MCIMX535DVV1C2R2</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MX53 1.0GHZ 529TEBGA-2</p>
 <p><b>MCIMX536AVV8C2R2</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8</p>	 <p><b>MCIMX536AVV8C2</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8</p>	 <p><b>MCIMX536AVV8C</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA</p>	 <p><b>MCIMX535DVV1C BGA</b> FREESCAL MCIMX535DVV1C BGA FREESCAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX535DVV2C2 NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX535DVV2C2 Datenblatt	MCIMX535DVV2C2-Datenblätter	MCIMX535DVV2C2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX535DVV2C2
MCIMX535DVV2C2 Electronic	MCIMX535DVV2C2-Komponenten	MCIMX535DVV2C2-Verteiler	MCIMX535DVV2C2-Bild	MCIMX535DVV2C2-Teil
MCIMX535DVV2C2 Preis	MCIMX535DVV2C2 Hersteller	MCIMX535DVV2C2 Bild	MCIMX535DVV2C2 Aktie	MCIMX535DVV2C2 Inventar
MCIMX535DVV2C2 Neu	MCIMX535DVV2C2 Original	MCIMX535DVV2C2 garantiert	MCIMX535DVV2C2 RFQ	MCIMX535DVV2C2 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