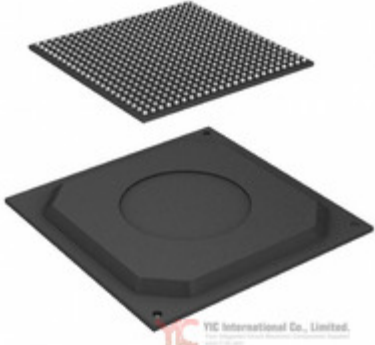
	<h2 style="color: #E67E22;">MCIMX537CVV8CR2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCIMX537CVV8CR2
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA-2
Datenblätter:	1.MCIMX537CVV8CR2.pdf	
	2.MCIMX537CVV8CR2.pdf	
	3.MCIMX537CVV8CR2.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX537CVV8CR2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA-2
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	800MHz
Serie	i.MX53
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure
SATA	SATA 1.5Gbps (1)
RAM-Controller	LPDDR2, DDR2, DDR3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	529-FBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
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,

MCIMX537CVV8CR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX537CVV8CR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX537CVV8CR2 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 MCIMX537CVV8CR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MCIMX53SMD NXP Semiconductors / Freescale TABLET SABRE PLATFORM MCIMX53</p>	 <p>MCIMX53SABREAI NXP Semiconductors / Freescale KIT DEVELOPMENT AUTO I.MX53</p>	 <p>MCIMX537CVV8C NXP USA Inc. IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA-2</p>	 <p>MCIMX6D4AVT08ACR NXP USA Inc. IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA</p>
 <p>MCIMX537CVV8B NXP USA Inc. IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA</p>	 <p>MCIMX537CVV8C2 NXP Semiconductors / Freescale I.MX53 32-BIT MPU ARM CORTEX-A8</p>	 <p>MCIMX537AVV8C FREESCALE MCIMX537AVV8C FREESCALE</p>	 <p>MCIMX6D4AVT08AC NXP USA Inc. IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX537CVV8CR2 NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX537CVV8CR2 Datenblatt	MCIMX537CVV8CR2-Datenblätter	MCIMX537CVV8CR2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX537CVV8CR2
MCIMX537CVV8CR2 Electronic	MCIMX537CVV8CR2-Komponenten	MCIMX537CVV8CR2-Verteiler	MCIMX537CVV8CR2-Bild	MCIMX537CVV8CR2-Teil
MCIMX537CVV8CR2 Preis	MCIMX537CVV8CR2 Hersteller	MCIMX537CVV8CR2 Bild	MCIMX537CVV8CR2 Aktie	MCIMX537CVV8CR2 Inventar
MCIMX537CVV8CR2 Neu	MCIMX537CVV8CR2 Original	MCIMX537CVV8CR2 garantiert	MCIMX537CVV8CR2 RFQ	MCIMX537CVV8CR2 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