


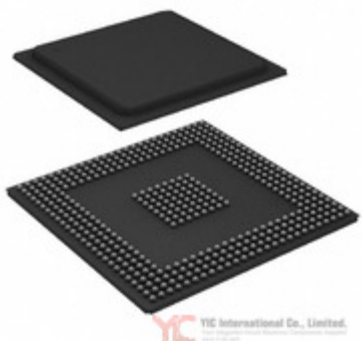
	<p>MPC5554MVR132R2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MPC5554MVR132R2</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 416BGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MPC5554MVR132R2.pdf  2.MPC5554MVR132R2.pdf  3.MPC5554MVR132R2.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 900 pcs 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>	


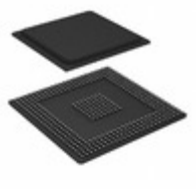
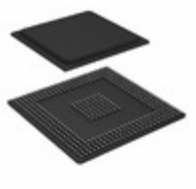

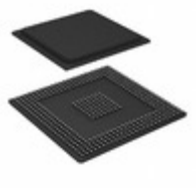
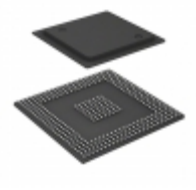


Spezifikationen

Teilenummer	MPC5554MVR132R2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 416BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.35 V ~ 1.65 V
Supplier Device-Gehäuse	416-PBGA (27x27)
Geschwindigkeit	132MHz
Serie	MPC55xx Qorivva
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	416-BBGA
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	256
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 40x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z6
Connectivity	CAN, EBI/EMI, SCI, SPI

MPC5554MVR132R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC5554MVR132R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC5554MVR132R2 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 MPC5554MVR132R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPC5554INT NXP Semiconductors / Freescale BOARD DEMO MPC5554</p>	 <p>MPC5554MVR132 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 416BGA</p>	 <p>MPC5554MZP132 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 416BGA</p>	 <p>MPC5554MZP112R2 FREESCA MPC5554MZP112R2 FREESCA</p>
 <p>MPC5554MZP132R2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 416BGA</p>	 <p>MPC5554MZP112 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>MPC5554EVBISYS NXP Semiconductors / Freescale BOARD EVAL ISYSTEMS MPC5554</p>	 <p>MPC5554EVBGHS NXP Semiconductors / Freescale BOARD EVAL GREEN HILLS SOFTWARE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC5554MVR132R2 NXP Semiconductors / Freescale	MPC5554MVR132R2 Datenblatt	MPC5554MVR132R2-Datenblätter	MPC5554MVR132R2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC5554MVR132R2
MPC5554MVR132R2 Electronic	MPC5554MVR132R2-Komponenten	MPC5554MVR132R2-Verteiler	MPC5554MVR132R2-Bild	MPC5554MVR132R2-Teil
MPC5554MVR132R2 Preis	MPC5554MVR132R2 Hersteller	MPC5554MVR132R2 Bild	MPC5554MVR132R2 Aktie	MPC5554MVR132R2 Inventar
MPC5554MVR132R2 Neu	MPC5554MVR132R2 Original	MPC5554MVR132R2 garantiert	MPC5554MVR132R2 RFQ	MPC5554MVR132R2 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