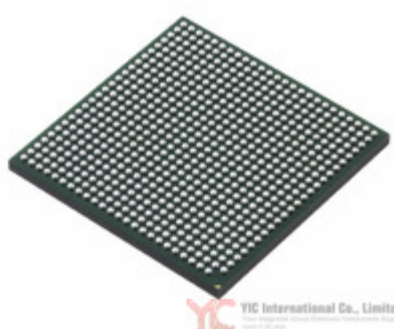
	<h2 style="color: #E67E22;">MCIMX6S4AVM08ACR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCIMX6S4AVM08ACR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCIMX6S4AVM08ACR.pdf</a>	
	<a href="#">2.MCIMX6S4AVM08ACR.pdf</a>	
	<a href="#">3.MCIMX6S4AVM08ACR.pdf</a>	
	<a href="#">4.MCIMX6S4AVM08ACR.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	MCIMX6S4AVM08ACR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (4)
Supplier Device-Gehäuse	624-MAPBGA (21x21)
Geschwindigkeit	800MHz
Serie	i.MX6S
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	624-LFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A9
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Zusätzliche Schnittstellen	CAN, I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, MMC/SD/SDIO, SAI, SPI, SSI, UART

MCIMX6S4AVM08ACR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6S4AVM08ACR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6S4AVM08ACR 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 MCIMX6S4AVM08ACR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MCIMX6S4AVM10AC</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO</p>	 <p><b>MCIMX6S5DVM10AB</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MX6S 1.0GHZ 624MAPBGA</p>	 <p><b>MCIMX6S1AVM10AD</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6S ROM PERF ENHAN</p>	 <p><b>MCIMX6S4AVM08AB</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA</p>
 <p><b>MCIMX6S4AVM08AC</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA</p>	 <p><b>MCIMX6S4AVM08AD</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6S ROM PERF ENHAN</p>	 <p><b>MCIMX6S4AVM08ABR</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA</p>	 <p><b>MCIMX6S4AVM10AD</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6 SOLO ROM PERF ENHA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX6S4AVM08ACR NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6S4AVM08ACR Datenblatt	MCIMX6S4AVM08ACR-Datenblätter	MCIMX6S4AVM08ACR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6S4AVM08ACR
MCIMX6S4AVM08ACR Electronic	MCIMX6S4AVM08ACR-Komponenten	MCIMX6S4AVM08ACR-Verteiler	MCIMX6S4AVM08ACR-Bild	MCIMX6S4AVM08ACR-Teil
MCIMX6S4AVM08ACR Preis	MCIMX6S4AVM08ACR Hersteller	MCIMX6S4AVM08ACR Bild	MCIMX6S4AVM08ACR Aktie	MCIMX6S4AVM08ACR Inventar
MCIMX6S4AVM08ACR Neu	MCIMX6S4AVM08ACR Original	MCIMX6S4AVM08ACR garantiert	MCIMX6S4AVM08ACR RFQ	MCIMX6S4AVM08ACR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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