

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCIMX6X1EVO10AB</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU 32BIT I.MX6 800MHZ 400BGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCIMX6X1EVO10AB.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


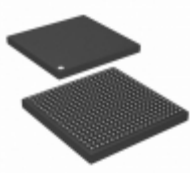






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MPU 32BIT I.MX6 800MHZ 400BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.15V
USB	USB 2.0 + PHY (1), USB 2.0 OTG + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	400-MAPBGA (17x17)
Geschwindigkeit	200MHz, 1GHz
Serie	i.MX6SX
Sicherheitsfunktionen	A-HAB, ARM TZ, CAAM, CSU, SNVS, System JTAG,
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	400-LFBGA
Betriebstemperatur	-20°C ~ 105°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (2)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A9, ARM® Cortex®-M4
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ MPE
Zusätzliche Schnittstellen	AC'97, CAN, I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, MMC/SD/SDIO, SAI, SPDIF, SPI,

MCIMX6X1EVO10AB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6X1EVO10AB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6X1EVO10AB 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 MCIMX6X1EVO10AB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCIMX6X1EVK10AC</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6SLX ROM PERF ENHAN</p>	 <p><b>MCIMX6X2CVN08AB</b> NXP USA Inc. IC MPU 32BIT I.MX6 800MHZ 400BGA</p>	 <p><b>MCIMX6X2AVN08AB</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MX6SX 800MHZ 400MAPBGA</p>	 <p><b>MCIMX6X1CVO08ABR</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO</p>
 <p><b>MCIMX6X1EVO10AC</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6SX ROM PERF ENHAN</p>	 <p><b>MCIMX6X2AVN08AC</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6SX ROM PERF ENHAN</p>	 <p><b>MCIMX6X1CVO08AC</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6SX ROM PERF ENHAN</p>	 <p><b>MCIMX6X1CVO08ACR</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6SX ROM PERF ENHAN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB Datenblatt</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB-Datenblätter</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6X1EVO10AB</a>
<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB Electronic</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB-Komponenten</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB-Verteiler</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB-Bild</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB-Teil</a>
<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB Preis</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB Hersteller</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB Bild</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB Aktie</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB Inventar</a>
<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB Neu</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB Original</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB garantiert</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB RFQ</a>	<a href="#">MCIMX6X1EVO10AB Online bestellen</a>

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