







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LM3S1608-EQC50-A2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LM3S1608-EQC50-A2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2510 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	2510 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.25 V ~ 2.75 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Stellaris® ARM® Cortex®-M3S 1000
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, Microwire, SPI, SSI, UART/USART

LM3S1608-EQC50-A2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM3S1608-EQC50-A2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM3S1608-EQC50-A2 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LM3S1608-EQC50-A2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM3S1601-IQC50-A2T</b> N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>LM3S1601-IQC-50A2SD</b> TI TI LQFP80</p>	 <p><b>LM3S1607-IQR50-A0T</b> N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>LM3S1607-IQR50-A0</b> N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>LM3S1608-EQC50-A2T</b> N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>LM3S1608-IBZ50-A2</b> N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 108BGA</p>	 <p><b>LM3S1608-IQC50-A2</b> N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>LM3S1608-IQC50-A2T</b> N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>

### LM3S1608-EQC50-A2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 Datenblatt</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2-Datenblätter</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 PDF</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2</a>
<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 Electronic</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2-Komponenten</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2-Verteiler</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2-Bild</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2-Teil</a>
<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 Preis</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 Hersteller</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 Bild</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 Aktie</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 Inventar</a>
<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 Neu</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 Original</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 garantiert</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 RFQ</a>	<a href="#">LM3S1608-EQC50-A2 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited