



**MC68EN360CRC25L**

Hersteller Teilenummer:	MC68EN360CRC25L
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC MPU M683XX 25MHZ 241PGA
Datenblätter:	<a href="#">MC68EN360CRC25L(1).pdf</a> <a href="#">MC68EN360CRC25L(2).pdf</a> <a href="#">MC68EN360CRC25L(3).pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

MC68EN360CRC25L 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MC68EN360CRC25L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC68EN360CRC25L kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC68EN360CRC25L: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MC68EN360CRC25L

Teilenummer	MC68EN360CRC25L	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	M683xx	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MC68EN360	Verpackung / Gehäuse	241-BPGA Exposed Pad
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	241-PGA (47.24x47.24)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	CPU32+ Microprocessor IC M683xx 1 Core, 32-Bit 25MHz 241-PGA (47.24x47.24)
Core-Prozessor	CPU32+	Geschwindigkeit	25MHz
Ethernet	10 Mbps (1)	USB	-
Spannung - E / A	5.0V	Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Co-Prozessoren / DSP	Communications; CPM	RAM-Controller	DRAM
Grafikbeschleunigung	No	Display- und Interface-Controller	-
SATA	-	Sicherheitsfunktionen	-
Zusätzliche Schnittstellen	SCC, SMC, SPI	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS) &gt; Embedded-Mikroprozessoren</a>	Beschreibung	IC MPU M683XX 25MHZ 241PGA
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS-konform		

In MC68EN360CRC25L enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale	MC68EN360CRC25L-Teil	MC68EN360CRC25L Preis	MC68EN360CRC25L-Vertriebspartner
MC68EN360CRC25L	MC68EN360CRC25L Technisch	MC68EN360CRC25L-Bestand	MC68EN360CRC25L Inventar
MC68EN360CRC25L Lieferant	MC68EN360CRC25L Online-Bestellung	MC68EN360CRC25L Anfrage	MC68EN360CRC25L-Bild
MC68EN360CRC25L Bild	MC68EN360CRC25L pdf	MC68EN360CRC25L Datenblatt	MC68EN360CRC25L Datenblatt
MC68EN360CRC25L pdf-Datenblatt	Laden Sie das MC68EN360CRC25L-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors MC68EN360CRC25L	Freescale MC68EN360CRC25L	Freescale Semiconductor - NXP MC68EN360CRC25L	NXP USA Inc. MC68EN360CRC25L

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MC68EN360FE33C</b> Beschreibung: MC68EN360FE33C MOTO QFP Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360EM25L</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360AI25L</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC68EN360CRC25C</b> Beschreibung: MC68EN360CRC25C MOTO PGA Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN302PV20BT</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 20MHZ 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360EM33K</b> Beschreibung: MC68EN360EM33K MOTOROLA QFP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC68EN360CEM25L</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360CZP25L</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360FE25C</b> Beschreibung: MC68EN360FE25C MOT QFP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC68EN360RC33K</b> Beschreibung: MC68EN360RC33K MC PGA Hersteller: MC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360EM25K</b> Beschreibung: MC68EN360EM25K MOTOROLA PQFP-240P Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN302PV25BT</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC68EN302CPV20BT</b> Beschreibung: MC68EN302CPV20BT FREESCALE QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360CRC25K</b> Beschreibung: MC68EN360CRC25K MOT PGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360CEM25K</b> Beschreibung: MC68EN360CEM25K MOTOROLA QFP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC68EN360ZP25C</b> Beschreibung: MC68EN360ZP25C MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN320PV25BT</b> Beschreibung: MC68EN320PV25BT Freescale BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360RC25K</b> Beschreibung: MC68EN360RC25K MOT PGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC68EN360VR25VL</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360CFE25C</b> Beschreibung: MC68EN360CFE25C MOTOROLA QFP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN302PV25B</b> Beschreibung: MC68EN302PV25B MOTOROLA QFP144 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC68EN360RC25C</b> Beschreibung: MC68EN360RC25C MOT PGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360EM25C</b> Beschreibung: MC68EN360EM25C MOTOROLA PQFP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360VR25L</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC68EN360AI25VL</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360CAI25L</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360EM33L</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 33MHZ 240FQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC68EN360AI33L</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 33MHZ 240FQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN302CPV20B</b> Beschreibung: MC68EN302CPV20B MOTOROLA QFP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC68EN360EM25VL</b> Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong