



## MC68MH360ZQ25VL

Hersteller Teilenummer:	MC68MH360ZQ25VL
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA
Datenblätter:	MC68MH360ZQ25VL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

MC68MH360ZQ25VL 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MC68MH360ZQ25VL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC68MH360ZQ25VL kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC68MH360ZQ25VL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von MC68MH360ZQ25VL

Teilenummer	MC68MH360ZQ25VL	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	M683xx	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MC68MH360	Verpackung / Gehäuse	357-BBGA
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	357-PBGA (25x25)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	detaillierte Beschreibung	CPU32+ Microprocessor IC M683xx 1 Core, 32-Bit 25MHz 357-PBGA (25x25)
Core-Prozessor	CPU32+	Geschwindigkeit	25MHz
Ethernet	10 Mbps (1)	USB	-
Spannung - E / A	3.3V	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	Andere Namen	935325156557
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikroprozessoren
Beschreibung	IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

## In MC68MH360ZQ25VL enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale	MC68MH360ZQ25VL-Teil	MC68MH360ZQ25VL Preis	MC68MH360ZQ25VL-Vertriebspartner
MC68MH360ZQ25VL	MC68MH360ZQ25VL Technisch	MC68MH360ZQ25VL-Bestand	MC68MH360ZQ25VL Inventar
MC68MH360ZQ25VL Lieferant	MC68MH360ZQ25VL Online-Bestellung	MC68MH360ZQ25VL Anfrage	MC68MH360ZQ25VL-Bild
MC68MH360ZQ25VL Bild	MC68MH360ZQ25VL.pdf	MC68MH360ZQ25VL Datenblatt	MC68MH360ZQ25VL Datenblatt
MC68MH360ZQ25VL.pdf-Datenblatt	Laden Sie das MC68MH360ZQ25VL-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MC68MH360ZQ25VL
NXP Semiconductors MC68MH360ZQ25VL	Freescale MC68MH360ZQ25VL	Freescale Semiconductor - NXP MC68MH360ZQ25VL	NXP USA Inc. MC68MH360ZQ25VL

## Sie können auch interessiert sein:

	<b>MC68MH360RC33K</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360RC33K MOTOROLA PGA <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68MH360ZP33KR2</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360ZP33KR2 MOTO BGA <b>Hersteller:</b> MOTO <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68SEC000CFU20</b> <b>Beschreibung:</b> MC68SEC000CFU20 MOTOROLA QFP64 <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	<b>MC68MH360EM25K</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360EM25K MOTOROLA PQFP-240P <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68S711E9CFN2</b> <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 12KB OTP 52PLCC <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68MH360ZP25VLR2</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360ZP25VLR2 MOT BGA <b>Hersteller:</b> MOT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	<b>MC68MH360EM33K</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360EM33K MOTOROLA QFP <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68SEC000FU16</b> <b>Beschreibung:</b> IC MPU M680X0 16MHZ 64QFP <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68NE360EM25L</b> <b>Beschreibung:</b> MC68NE360EM25L MOT QFP <b>Hersteller:</b> MOT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	<b>MC68SEC811E2CFN</b> <b>Beschreibung:</b> MC68SEC811E2CFN FREESCALE <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68SEC811E2FN</b> <b>Beschreibung:</b> MC68SEC811E2FN FREESCAL PLCC52 <b>Hersteller:</b> FREESCAL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68MH360EM25L</b> <b>Beschreibung:</b> IC MPU M683XX 25MHZ 240FQFP <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	<b>MC68MH360CEM25K</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360CEM25K MOT QFP <b>Hersteller:</b> MOT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68SEC000AA10</b> <b>Beschreibung:</b> IC MPU M680X0 10MHZ 64QFP <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68MH360FE33E</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360FE33E MOTOROLA QFP <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	<b>MC68SZ328VH66SR2</b> <b>Beschreibung:</b> MC68SZ328VH66SR2 MOT BGA <b>Hersteller:</b> MOT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68MH360EM25VL</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360EM25VL MOTOROLA QFP <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68SZ328VH66V</b> <b>Beschreibung:</b> MC68SZ328VH66V MOT BGA <b>Hersteller:</b> MOT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	<b>MC68SEC000FU10</b> <b>Beschreibung:</b> MC68SEC000FU10 MOTOROLA QFP <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68SEC000FU20</b> <b>Beschreibung:</b> IC MPU M680X0 20MHZ 64QFP <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68SEC000CFU10</b> <b>Beschreibung:</b> MC68SEC000CFU10 FREESCALE <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	<b>MC68SEC000AE10</b> <b>Beschreibung:</b> IC MPU M680X0 10MHZ 64LQFP <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68MH360ZP25LR2</b> <b>Beschreibung:</b> IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68SEC000PB10</b> <b>Beschreibung:</b> MC68SEC000PB10 FREESCALE QFP <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	<b>MC68MH360EM33E</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360EM33E MOTOROLA PQFP <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68SECCFU20B1</b> <b>Beschreibung:</b> MC68SECCFU20B1 MOTOROLA QFP64 <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68MH360ZP25VL</b> <b>Beschreibung:</b> IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	<b>MC68MH360FE25E</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360FE25E MOTOROLA QFP240 <b>Hersteller:</b> MOTOROLA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68MH360CEM25L</b> <b>Beschreibung:</b> MC68MH360CEM25L MOT QFP240 <b>Hersteller:</b> MOT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		<b>MC68MH360EM33L</b> <b>Beschreibung:</b> IC MPU M683XX 33MHZ 240FQFP <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**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