



MC68EC000AA16

Teilenummer: **MC68EC000AA16**
 Produktbeschreibung: IC MPU M680X0 16MHZ 64QFP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.MC68EC000AA16.pdf](#)
[2.MC68EC000AA16.pdf](#)

Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	MC68EC000AA16	Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU M680X0 16MHZ 64QFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.MC68EC000AA16.pdf2.MC68EC000AA16.pdf		
Spannung - E / A	5.0V	USB	-
Supplier Device-Gehäuse	64-QFP (14x14)	Geschwindigkeit	16MHz
Serie	M680x0	Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-	RAM-Controller	-
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	64-QFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Grafikbeschleunigung	No	Ethernet	-
Display- und Interface-Controller	-	detaillierte Beschreibung	EC000 Microprocessor IC M680x0 1 Core, 32-Bit 16MHz 64-QFP (14x14)
Core-Prozessor	EC000	Co-Prozessoren / DSP	-
Basisteilenummer	MC68EC000	Zusätzliche Schnittstellen	-

Verwandte Produkte

<p>MC68CK331CAG16 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 144LQFP Herunterladen: MC68CK331CAG16.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC68E360ZQ25VLR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA Herunterladen: MC68E360ZQ25VLR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC68E360ZP25VLR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA Herunterladen: MC68E360ZP25VLR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC68E360VR25VLR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M683XX 25MHZ 357BGA Herunterladen: MC68E360VR25VLR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC68EC000AA8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M680X0 8MHZ 64QFP Herunterladen: MC68EC000AA8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC68EC000AA10 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M680X0 10MHZ 64QFP Herunterladen: MC68EC000AA10.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC68EC000AA20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M680X0 20MHZ 64QFP Herunterladen: MC68EC000AA20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC68EC000CAA16 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M680X0 16MHZ 64QFP Herunterladen: MC68EC000CAA16.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC68EC000AA16R2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M680X0 16MHZ 64QFP Herunterladen: MC68EC000AA16R2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC68EC000CAA10 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M680X0 10MHZ 64QFP Herunterladen: MC68EC000CAA10.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC68EC000AA12 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M680X0 12MHZ 64QFP Herunterladen: MC68EC000AA12.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC68EC000CAA20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU M680X0 20MHZ 64QFP Herunterladen: MC68EC000CAA20.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- NXP Semiconductors / Freescale MC68EC000AA16
- MC68EC000AA16 Preis
- MC68EC000AA16 PDF-Datenblatt
- MC68EC000AA16 Aktie
- NXP Semiconductors / Freescale MC68EC000AA16
- NXP Semiconductors / Freescale MC68EC000AA16
- Freescale Semiconductor - NXP MC68EC000AA16
- MC68EC000AA16-Verteiler
- MC68EC000AA16 Bilder
- MC68EC000AA16 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MC68EC000AA16
- NXP Semiconductors / Freescale Lieferant
- NXP Semiconductors MC68EC000AA16
- NXP USA Inc. MC68EC000AA16
- MC68EC000AA16 Lieferant
- MC68EC000AA16-Bild
- MC68EC000AA16-Datenblatt
- Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MC68EC000AA16
- NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
- Freescale MC68EC000AA16