

MC7448VU1700LD

Hersteller Teilenummer:	MC7448VU1700LD
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC MPU MPC74XX 1.7GHZ 360FCCBGA
Datenblätter:	MC7448VU1700LD.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC7448VU1700LD 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie MC7448VU1700LD Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC7448VU1700LD kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC7448VU1700LD: Info@IC-Components.com



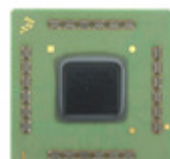
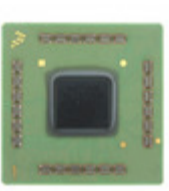



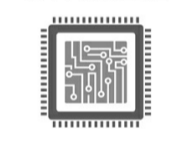
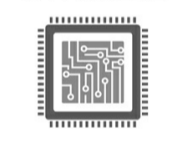






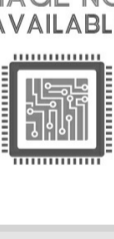





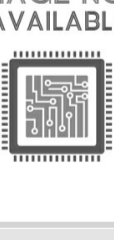





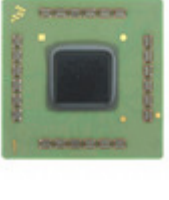


Die Spezifikationen von MC7448VU1700LD

Teilenummer	MC7448VU1700LD	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	MPC74xx	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MC7448	Verpackung / Gehäuse	360-CBGA, FCCBGA
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	360-FCCBGA (25x25)
Betriebstemperatur	0°C ~ 105°C (TA)	detaillierte Beschreibung	PowerPC G4 Microprocessor IC MPC74xx 1 Core, 32-Bit 1.7GHz 360-FCCBGA (25x25)
Core-Prozessor	PowerPC G4	Geschwindigkeit	1.7GHz
Ethernet	-	USB	-
Spannung - E / A	1.5V, 1.8V, 2.5V	Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; SIMD	RAM-Controller	-
Grafikbeschleunigung	No	Display- und Interface-Controller	-
SATA	-	Sicherheitsfunktionen	-
Zusätzliche Schnittstellen	-	Andere Namen	935316551157
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikroprozessoren
Beschreibung	IC MPU MPC74XX 1.7GHZ 360FCCBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In MC7448VU1700LD enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale MC7448VU1700LD	MC7448VU1700LD-Teil	MC7448VU1700LD Preis	MC7448VU1700LD-Vertriebspartner
MC7448VU1700LD Technisch	MC7448VU1700LD-Bestand	MC7448VU1700LD Inventar	MC7448VU1700LD Lieferant
MC7448VU1700LD Online-Bestellung	MC7448VU1700LD Anfrage	MC7448VU1700LD-Bild	MC7448VU1700LD Bild
MC7448VU1700LD pdf	MC7448VU1700LD Datenblatt	MC7448VU1700LD Datenblatt	MC7448VU1700LD pdf-Datenblatt
Laden Sie das MC7448VU1700LD-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MC7448VU1700LD	NXP Semiconductors MC7448VU1700LD
Freescale MC7448VU1700LD	Freescale Semiconductor - NXP MC7448VU1700LD	NXP USA Inc. MC7448VU1700LD	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74AC00 Beschreibung: MC74AC00 MOT SOP-5.2 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC74AC02DT Beschreibung: MC74AC02DT MOT TSOP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7448VU1000ND Beschreibung: IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC7448VU867ND Beschreibung: IC MPU MPC74XX 867MHZ 360FCCBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7448HX1000ND Beschreibung: IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7447RX1000NB Beschreibung: MC7447RX1000NB FREESCALE FCCBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC7447BHX1420RFR Beschreibung: MC7447BHX1420RFR FREESCALE BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7447BHX1420AHR Beschreibung: MC7447BHX1420AHR FREESCALE BGA Hersteller: FREESCALE Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC74AC02DR Beschreibung: MC74AC02DR MOTOROLA SOP14 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC74AC02DR2G Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7447RX Beschreibung: MC7447RX FREESCALE BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7447RX1000XB Beschreibung: MC7447RX1000XB MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC74AC00DR2 Beschreibung: MC74AC00DR2 MOTOROLA SOP-14 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7447RX1250WBR2 Beschreibung: MC7447RX1250WBR2 MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC74AC00N Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC7452E Beschreibung: MC7452E SOT363 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 34200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC74AC00DTR2 Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC74AC02DG Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC74A2-3.3SNTR Beschreibung: MC74A2-3.3SNTR ON SOT23-5 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC74AC02DR2 Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC74AC00D Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC7447RX1000WB Beschreibung: MC7447RX1000WB MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7448HX1400ND Beschreibung: IC MPU MPC74XX 1.4GHZ 360FCCBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC74AC00DR2G Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC7457RX1267LC Beschreibung: IC MPU MPC74XX 1.267GHZ 483BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7447RX1000WBR2 Beschreibung: MC7447RX1000WBR2 MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7447BHX1420RD Beschreibung: MC7447BHX1420RD FREESCALE BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC7448VU1400ND Beschreibung: IC MPU MPC74XX 1.4GHZ 360FCCBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7447RX1333WBR2 Beschreibung: MC7447RX1333WBR2 MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC7448HX1700LD/SC7448HX1700LD Beschreibung: MC7448HX1700LD/SC7448HX1700LD FREESCALE FBGA 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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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