



FM24V05-G

| | |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer: | FM24V05-G |
| Hersteller / Marke | Cypress Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | IC FRAM 512K I2C 3.4MHZ 8SOIC |
| Datenblätter: | FM24V05-G.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

FM24V05-G 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie FM24V05-G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, FM24V05-G kaufen Cypress Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage FM24V05-G: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von FM24V05-G

| | | | |
|----------------------------------|---|---|-------------------------------|
| Teilenummer | FM24V05-G | Hersteller / Marke | Cypress Semiconductor |
| Serie | F-RAM™ | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Basisteilenummer | FM24V05 | Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Verpackung | Tube | Befestigungsart | Surface Mount |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC | Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| detaillierte Beschreibung | FRAM (Ferroelectric RAM) Memory IC 512Kb (64K x 8) IC 3.4MHz 130ns 8-SOIC | Technologie | FRAM (Ferroelectric RAM) |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 3.6 V | Speichertyp | Non-Volatile |
| Speichergröße | 512Kb (64K x 8) | Uhrfrequenz | 3.4MHz |
| Zugriffszeit | 130ns | Speicherformat | FRAM |
| Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite | - | Speicherschnittstelle | IC |
| Andere Namen | 428-3196 FM24V05G | Bestandsmenge | 5000 pcs Stock |
| Kategorie | Integrierte schallkreise (ICS) > Memory | Beschreibung | IC FRAM 512K I2C 3.4MHZ 8SOIC |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In FM24V05-G enthaltene Keywords

| | | | |
|---|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| Cypress Semiconductor FM24V05-G | FM24V05-G-Teil | FM24V05-G Preis | FM24V05-G-Vertriebspartner |
| FM24V05-G Technisch | FM24V05-G-Bestand | FM24V05-G Inventar | FM24V05-G Lieferant |
| FM24V05-G Online-Bestellung | FM24V05-G Anfrage | FM24V05-G-Bild | FM24V05-G Bild |
| FM24V05-G pdf | FM24V05-G Datenblatt | FM24V05-G Datenblatt | FM24V05-G pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das FM24V05-G-Datenblatt herunter | Cypress Semiconductor Hersteller | Cypress Semiconductor FM24V05-G | Cypress Semiconductor Corp FM24V05-G |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|--|--|
| FM24V01A-GTR Beschreibung: IC FRAM 128K I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V02-G Beschreibung: IC FRAM 256K I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> FM24U02EM8 Beschreibung: FM24U02EM8 FAIRCHILD SOP8 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 17100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| FM24VN10-GTR. Beschreibung: FM24VN10-GTR. RAMTRON SOP8 Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24W256 Beschreibung: FM24W256 CYPRESS SOP8 Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 55000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24VN10-G Beschreibung: IC FRAM 1M I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| FM24VN05-GTR Beschreibung: FM24VN05-GTR CYPRESS SOP8 Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24U02 Beschreibung: FM24U02 FAIRCHILD SOP8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V01-G Beschreibung: IC FRAM 128K I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| FM24CL64BGA. Beschreibung: FM24CL64BGA. RAMTRON SOP8 Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V02-GTR. Beschreibung: FM24V02-GTR. RAMTRON SOP8 Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V05. Beschreibung: FM24V05. RAMTRON SOP8 Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| FM24CL64GTR Beschreibung: FM24CL64GTR RAMTRON SOP Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24L256-GTR Beschreibung: FM24L256-GTR RAMTRON SOP Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 26800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V02-GTR Beschreibung: IC FRAM 256K I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| FM24V05-GTR Beschreibung: IC FRAM 512K I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V05-GTR. Beschreibung: FM24V05-GTR. RAMTRON SOP8 Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V02A-GTR Beschreibung: IC FRAM 256K I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| FM24L256-G Beschreibung: FM24L256-G RAMTRON SOP8 Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> FM24W256-EGTR Beschreibung: FM24W256-EGTR CYP/RAMTRON SOP8 Hersteller: CYP/RAMTRON Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V10-G Beschreibung: IC FRAM 1M I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| FM24W256-EG. Beschreibung: FM24W256-EG. RAMTRON SOP8 Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V01-GTR Beschreibung: IC FRAM 128K I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24VN10-G. Beschreibung: FM24VN10-G. RAMTRON SOP8 Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| FM24V02A-G Beschreibung: IC FRAM 256K I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V01A-G Beschreibung: IC FRAM 128K I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V10-GTR Beschreibung: IC FRAM 1M I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| FM24VN10-GTR Beschreibung: IC FRAM 1M I2C 3.4MHZ 8SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24V05-G. Beschreibung: FM24V05-G. RAMTRON SOP8 Hersteller: Ramtron (Cypress Semiconductor) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | FM24W256-EG Beschreibung: FM24W256-EG CYPRESS SOP8 Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |



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