


M27C2001-10C6

Hersteller Teilenummer:	M27C2001-10C6
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC
Datenblätter:	M27C2001-10C6.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

M27C2001-10C6 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie M27C2001-10C6 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, M27C2001-10C6 kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage M27C2001-10C6: Info@IC-Components.com


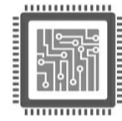
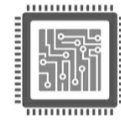





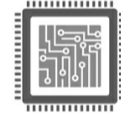




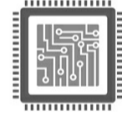
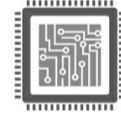


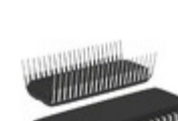












Die Spezifikationen von M27C2001-10C6

Teilenummer	M27C2001-10C6	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	M27C2001	Verpackung / Gehäuse	32-LCC (J-Lead)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	32-PLCC (11.35x13.89)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	EPROM - OTP Memory IC 2Mb (256K x 8) Parallel 100ns 32-PLCC (11.35x13.89)	Technologie	EPROM - OTP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	2Mb (256K x 8)	Zugriffszeit	100ns
Speicherformat	EPROM	Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Speicherschnittstelle	Parallel	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Memory	Beschreibung	IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In M27C2001-10C6 enthaltene Keywords

STMicroelectronics M27C2001-10C6	M27C2001-10C6-Teil	M27C2001-10C6 Preis	M27C2001-10C6-Vertriebspartner
M27C2001-10C6 Technisch	M27C2001-10C6-Bestand	M27C2001-10C6 Inventar	M27C2001-10C6 Lieferant
M27C2001-10C6 Online-Bestellung	M27C2001-10C6 Anfrage	M27C2001-10C6-Bild	M27C2001-10C6 Bild
M27C2001-10C6 pdf	M27C2001-10C6 Datenblatt	M27C2001-10C6 Datenblatt	M27C2001-10C6 pdf-Datenblatt
Laden Sie das M27C2001-10C6-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics M27C2001-10C6	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>M27C160-50F1 Beschreibung: IC EPROM 16M PARALLEL 42CDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C1602CZ Beschreibung: M27C1602CZ OKI SOP42 Hersteller: OKI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C160-100M6BPSAG Beschreibung: M27C160-100M6BPSAG ST SOP44 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C2001-15C1LPN Beschreibung: M27C2001-15C1LPN ST PLCC Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C2001-15C1 Beschreibung: M27C2001-15C1 ST PLCC Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C2001-12F1L Beschreibung: M27C2001-12F1L ST CDIP32 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>M27C2001-10B1 Beschreibung: IC EPROM 2M PARALLEL 32DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M27C2001-10F6 Beschreibung: IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C2001-15F1L Beschreibung: M27C2001-15F1L STM CDIP Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>M27C2001-12C1 Beschreibung: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M27C2001-10F1 Beschreibung: IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M27C2001-15F1 Beschreibung: IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>M27C2001-12F1 Beschreibung: IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 25700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C131ZB Beschreibung: M27C131ZB OKI SOP32 Hersteller: OKI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C2001-15B1 Beschreibung: M27C2001-15B1 ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C2001-12F1 Beschreibung: M27C2001-12F1 ST CDIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C160-100M6 Beschreibung: M27C160-100M6 STMicro SOP44 Hersteller: STMicro Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M27C160-100B1 Beschreibung: IC EPROM 16M PARALLEL 42DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C2001-12B1 Beschreibung: M27C2001-12B1 ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C128B-12F1 Beschreibung: M27C128B-12F1 ST dip Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C128A12F1 Beschreibung: M27C128A12F1 ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>M27C160-100F1 Beschreibung: IC EPROM 16M PARALLEL 42CDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C128A-25F1 Beschreibung: M27C128A-25F1 ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C16A-2F1 Beschreibung: M27C16A-2F1 ST CDIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C2001-10F1L Beschreibung: M27C2001-10F1L ST CDIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C128B-15F1 Beschreibung: M27C128B-15F1 ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>M27C2001-12F6 Beschreibung: IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C160-12F1 Beschreibung: M27C160-12F1 ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C128A-12F1 Beschreibung: M27C128A-12F1 ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>M27C2001-10F1 Beschreibung: M27C2001-10F1 ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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