




M41ST87WMX6

Hersteller Teilenummer:	M41ST87WMX6
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC
Datenblätter:	M41ST87WMX6.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

M41ST87WMX6 100% Neu Original 1400 pcs auf Lager, Finden Sie M41ST87WMX6 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, M41ST87WMX6 kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage M41ST87WMX6: Info@IC-Components.com


























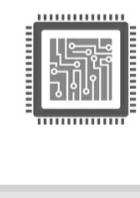
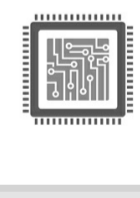

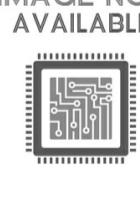

Die Spezifikationen von M41ST87WMX6

Teilenummer	M41ST87WMX6	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	M41ST	Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	28-SOX	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 128B I ² C, 2-Wire Serial 28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Art	Clock/Calendar
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output, Supervisor, Watchdog Timer	Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V	Speichergröße	128B
Zeitformat	HH:MM:SS:hh (24 hr)	Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Spannung - Versorgung, Batterie	2.5 V ~ 3.6 V	Aktuell - Zeitmessung (Max)	0.5mA @ 2.7V ~ 3.6V
Andere Namen	497-5370-5 M41ST87WMX6-ND	Bestandsmenge	1400 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Clock/Timing-Uhren in Echtzeit	Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In M41ST87WMX6 enthaltene Keywords

STMicroelectronics M41ST87WMX6	M41ST87WMX6-Teil	M41ST87WMX6 Preis	M41ST87WMX6-Vertriebspartner
M41ST87WMX6 Technisch	M41ST87WMX6-Bestand	M41ST87WMX6 Inventar	M41ST87WMX6 Lieferant
M41ST87WMX6 Online-Bestellung	M41ST87WMX6 Anfrage	M41ST87WMX6-Bild	M41ST87WMX6 Bild
M41ST87WMX6 pdf	M41ST87WMX6 Datenblatt	M41ST87WMX6 Datenblatt	M41ST87WMX6 pdf-Datenblatt
Laden Sie das M41ST87WMX6-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics M41ST87WMX6	

Sie können auch interessiert sein:

 M41T01M6E Beschreibung: M41T01M6E ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41ST84YMQ6 Beschreibung: M41ST84YMQ6 ST SOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T00AUD Beschreibung: M41T00AUD ST DFN16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 M41ST87WMX6TR Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41ST85WMH6 Beschreibung: M41ST85WMH6 ST SOP28 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T00AUDD1F(T00AUD) Beschreibung: M41T00AUDD1F(T00AUD) ST QFN-20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 M41ST87WSS6F Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 20-SSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T00M6TR Beschreibung: M41T00M6TR ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41ST87YMX6 Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 M41ST95WMX6 Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 28-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41000001Y Beschreibung: M41000001Y AMD BGA Hersteller: AMD Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T01 Beschreibung: M41T01 ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 M41ST85WMX6 Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T00M6 Beschreibung: M41T00M6 ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41000000G Beschreibung: M41000000G AMD BGA Hersteller: AMD Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 M41ST85YMH6 Beschreibung: M41ST85YMH6 ST SOP-28 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T00SM6E Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41ST85WMX6TR Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC Hersteller: Storm Interface Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 M41T00S Beschreibung: M41T00S ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T00SM6F Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T00AUDD1F Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-DFN Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 M41T00M6F Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T0 Beschreibung: M41T0 ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41000001W Beschreibung: M41000001W AMD BGA Hersteller: AMD Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 M41T00 Beschreibung: M41T00 ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T00SM6FTR Beschreibung: M41T00SM6FTR ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41ST85WMH6TR Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 M41ST85WMH6F Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T00M6E Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 15700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M41T00M6FTR Beschreibung: M41T00M6FTR ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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