

**EPSON**



Image may be representation.  
See specs for product details.

**RTC-72421B**









|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | RTC-72421B   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Epson  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.RTC-72421B.pdf</a><br><a href="#">2.RTC-72421B.pdf</a><br><a href="#">3.RTC-72421B.pdf</a> |
| <b>RoHS Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 540 pcs Stock Available.   |
| <b>Lieferr von:</b>            | Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

Spezifikationen

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer                     | RTC-72421B                                     |
| Hersteller                      | Epson  |
| Beschreibung                    | IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP                 |
| Kategorie                       | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus                      | 540 pcs Stock                                  |
| Serie                           | -  |
| Betriebstemperatur              | -10°C ~ 70°C                                   |
| Befestigungsart                 | Through Hole                                   |
| Art                             | Clock/Calendar                                 |
| Eigenschaften                   | Leap Year                                      |
| Schnittstelle                   | Parallel                                       |
| Verpackung / Gehäuse            | 18-DIP (0.300", 7.62mm)                        |
| Supplier Device-Gehäuse         | 18-DIP   |
| Spannungsversorgung             | 4.5 V ~ 5.5 V                                  |
| Speichergröße                   | -  |
| Zeitformat                      | HH:MM:SS (12/24 hr)                            |
| Datumsformat                    | YY-MM-DD-dd                                    |
| Spannung - Versorgung, Batterie | -  |
| Aktuell - Zeitmessung (Max)     | 5µA ~ 10µA @ 2V ~ 5V                           |
| Verpackung                      | Tube   |

RTC-72421B ist neu im Original, Suche RTC-72421B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RTC-72421B Epson mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RTC-72421B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>RTC-72423</b><br/>EPCOS<br/>EPCOS SOP24</p>           |  <p><b>RTC-72421A: PURE SN</b><br/>Epson<br/>IC TRC CLK/CALENDAR</p> |  <p><b>RTC-72421A</b><br/>Epson<br/>IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP</p> |  <p><b>RTC-72421B:ROHS</b><br/>Epson<br/>IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP</p>  |
|  <p><b>RTC-72423(F)</b><br/>ESPON<br/>RTC-72423(F) ESPON</p> |  <p><b>RTC-6593</b><br/>EPSON<br/>EPSON SOP24</p>                    |  <p><b>RTC-72421B: PURE SN</b><br/>Epson<br/>IC TRC CLK/CALENDAR</p>   |  <p><b>RTC-72421B: ROHS</b><br/>Epson<br/>IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP</p> |

heiße Teile

Mehr

- |                  |               |                |                |                  |
|------------------|---------------|----------------|----------------|------------------|
| ⊗ 6DI100M-050B   | ↔ AP-156SO140 | ⇒ DS2009SF44   | D LM-262-04    | ↔ M45PE40-VMW6TG |
| ⊣ MAX6021BEUR-T  | ⊗ N1683CH14   | D RTC-4543SA   | ⇒ RTC-4543SA-B | ↔ RTC-4543SAA    |
| ⊗ RTC-4543SAB    | ⊣ RTC-4543SB  | ⊗ RTC-4543SB-B | ↔ RTC-4553A    | ↔ RTC-4553AA     |
| D RTC-4553AC     | ⊗ RTC-4553SA  | ⊣ RTC-4553SB   | ⊗ RTC-4573SB   | ↔ RTC-4574JE     |
| ⇒ RTC-4574JEB    | ↔ RTC-4574NB  | ⊗ RTC-4574SA   | ⊣ RTC-4574SAB  | ↔ RTC-4574SAB-L2 |
| ↔ RTC-62421A     | ⇒ RTC-72421A  | D RTC-72423B   | ⊗ RTC-7301SF   | ⊣ RTC-8563SA     |
| ⊗ RTC-8563SAB-L2 | D RTC-8564NB  | ⇒ RTC-8593SAA  | ↔ RTC58321A    | ↔ RTC72421       |
| ⊣ RTC72421A      | ⊗ RTC72421B   | ↔ RTC72423     | ⇒ RTC72423A    | ↔ RTC8563A       |
| ⊗ RTC8563B       | ⊣ RTC8563MSF  | ⊗ RTC8563SA    | D RTC8563SOF   | ↔ RTC8564JE      |
| ↔ RTC8564JE-T    | ⊗ RTC8564NB   | ⊣ RTC8583A     | ⊗ RTCN-DOLC    | ↔ TB1308FG       |

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited