

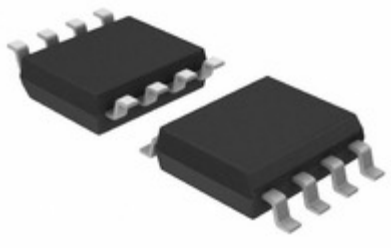


| | |
|---|--|
|  | <p>S-35399A03-J8T2G</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: S-35399A03-J8T2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: SII Semiconductor Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8SOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S-35399A03-J8T2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | S-35399A03-J8T2G |
| Hersteller | SII Semiconductor Corporation |
| Beschreibung | IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8SOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, Batterie | - |
| Spannungsversorgung | 1.3 V ~ 5.5 V |
| Art | Clock/Calendar |
| Zeitformat | HH:MM:SS (12/24 hr) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOP-J |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Speichergröße | - |
| Schnittstelle | I ² C, 2-Wire Serial |
| Eigenschaften | Alarm, Leap Year |
| Datumsformat | YY-MM-DD-dd |
| Aktuell - Zeitmessung (Max) | 14µA ~ 30µA @ 3V ~ 5V |

S-35399A03-J8T2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-35399A03-J8T2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-35399A03-J8T2G SII Semiconductor Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S-35399A03-J8T2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>S-389/100 Jonard Tools PROBE FLAT POINT BIRCHWD 7"100PC</p> |  <p>S-35392A-I8T1G SEIKO S-35392A-I8T1G SEIKO</p> |  <p>S-35L12AEFS-TB SEK S-35L12AEFS-TB SEK</p> |  <p>S-35399A03-J8T2U SII Semiconductor Corporation IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8SOP</p> |
|  <p>S-35399A03-J8T2U SII Semiconductor Corporation IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8SOP</p> |  <p>S-35393A-I8T1G SEIKO S-35393A-I8T1G SEIKO</p> |  <p>S-389/10 Jonard Tools PROBE FLAT POINT BIRCHWD 7" 10PC</p> |  <p>S-35399A02-HRT1 SII Semiconductor Corporation IC RTC CLK/CALENDAR</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------|--|
| S-35399A03-J8T2G SII Semiconductor Corporation | S-35399A03-J8T2G Datenblatt | S-35399A03-J8T2G-Datenblätter | S-35399A03-J8T2G PDF | SII Semiconductor Corporation S-35399A03-J8T2G |
| S-35399A03-J8T2G Electronic | S-35399A03-J8T2G-Komponenten | S-35399A03-J8T2G-Verteiler | S-35399A03-J8T2G-Bild | S-35399A03-J8T2G-Teil |
| S-35399A03-J8T2G Preis | S-35399A03-J8T2G Hersteller | S-35399A03-J8T2G Bild | S-35399A03-J8T2G Aktie | S-35399A03-J8T2G Inventar |
| S-35399A03-J8T2G Neu | S-35399A03-J8T2G Original | S-35399A03-J8T2G garantiert | S-35399A03-J8T2G RFQ | S-35399A03-J8T2G Online bestellen |