



ISL12008IB8Z-T

Teilenummer: **ISL12008IB8Z-T**
 Produktbeschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: ISL12008IB8Z-T.pdf

Hersteller / Marke: Intersil
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	ISL12008IB8Z-T	Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	ISL12008IB8Z-T.pdf		
Spannung - Versorgung, Batterie	1.8 V ~ 5.5 V	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar	Zeitformat	HH:MM:SS:hh (24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial	Eigenschaften	Alarm, Leap Year
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	4µA ~ 6µA @ 3V ~ 5V	Basisteilenummer	ISL12008

Verwandte Produkte

 ISL12021CVZ Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP Herunterladen: ISL12021CVZ.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ISL12022DBEV1Z Hersteller: Intersil Beschreibung: EVAL BOARD 1 ISL12022DBEV1Z Herunterladen: ISL12022DBEV1Z.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 ISL12022IBZ Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Herunterladen: ISL12022IBZ.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ISL12020MIRZ-T Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 20-DFN Herunterladen: ISL12020MIRZ-T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 ISL12022IBZ-T7A Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Herunterladen: ISL12022IBZ-T7A.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ISL12020MIRZ-EVALZ Hersteller: Intersil Beschreibung: EVAL BOARD FOR ISL12020MIRZ Herunterladen: ISL12020MIRZ-EVALZ.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 ISL12020MDBEV1Z Hersteller: Intersil Beschreibung: EVAL BOARD ISL12020MDBEV1Z Herunterladen: ISL12020MDBEV1Z.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ISL12008DBEV1Z Hersteller: Intersil Beschreibung: EVAL BOARD ISL12008DBEV1Z Herunterladen: ISL12008DBEV1Z.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 ISL12020MIRZ-T7A Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 20-DFN Herunterladen: ISL12020MIRZ-T7A.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ISL12022IBZ-T Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Herunterladen: ISL12022IBZ-T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 ISL12008IB8Z Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Herunterladen: ISL12008IB8Z.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ISL12020MIRZ Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 20-DFN Herunterladen: ISL12020MIRZ.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Verwandte Tags

- Intersil ISL12008IB8Z-T
- ISL12008IB8Z-T Preis
- ISL12008IB8Z-T PDF-Datenblatt
- ISL12008IB8Z-T Aktie
- Intersil ISL12008IB8Z-T
- Intersil ISL12008IB8Z-T
- ISL12008IB8Z-T-Verteiler
- ISL12008IB8Z-T Bilder
- ISL12008IB8Z-T Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie ISL12008IB8Z-T
- Intersil Lieferant
- ISL12008IB8Z-T Lieferant
- ISL12008IB8Z-T-Bild
- ISL12008IB8Z-T-Datenblatt
- Kaufen Sie Intersil ISL12008IB8Z-T
- Intersil-Verteiler