



X1205S8I

Artikelnummer: **X1205S8I**
 Produktbeschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: X1205S8I.pdf

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

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Artikelnummer	X1205S8I	Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	X1205S8I.pdf		
Spannung - Versorgung, Batterie	1.8 V ~ 5.5 V	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar	Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Speichergröße	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-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)	10µA ~ 20µA @ 2.7V ~ 5V
Basisteilenummer	X1205		

relevante Produkte

<p>X1205S8IT1 Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Herunterladen: X1205S8IT1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X1205V8IT1 Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Herunterladen: X1205V8IT1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X1205V8T1 Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Herunterladen: X1205V8T1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X12007 Hersteller: Bussmann (Eaton) Beschreibung: COVER STRIP TB100 WHITE Herunterladen: X12007.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X1205S8ZT1 Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Herunterladen: X1205S8ZT1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X1205V8I Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Herunterladen: X1205V8I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X1205S8 Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Herunterladen: X1205S8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X1205V8IZT1 Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Herunterladen: X1205V8IZT1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X1205S8T1 Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Herunterladen: X1205S8T1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X1205V8IZ Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Herunterladen: X1205V8IZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X1205S8Z Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Herunterladen: X1205S8Z.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X1205V8 Hersteller: Intersil Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Herunterladen: X1205V8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

Intersil X1205S8I	X1205S8I-Verteiler	X1205S8I Lieferant
X1205S8I Preis	X1205S8I Bilder	X1205S8I-Bild
X1205S8I PDF-Datenblatt	X1205S8I Datenblatt herunterladen	X1205S8I-Datenblatt
X1205S8I Aktie	Kaufen Sie X1205S8I	Kaufen Sie Intersil X1205S8I
Intersil X1205S8I	Intersil Lieferant	Intersil-Verteiler
Intersil X1205S8I		