



Bild kann Representatioun sinn.
Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailler.

DS1685SN-5

Part Number: **DS1685SN-5**
 Produkt beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC
 RoHs Status: Enthält Bleif / RoHS net konform
 Datebanken: [DS1685SN-5.pdf](#)

Fabrikant / Brand: Maxim Integrated
 Ship From: Hong Kong
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[GITT UFRO OF](#)

Produktedetailer

Part Number	DS1685SN-5	Hiersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC	Bleif Free Status / RoHS Status	Enthält Bleif / RoHS net konform
Datenlabel	DS1685SN-5.pdf		
Voltage - Versioun, Batterie	2.5 V ~ 3.7 V	Voltage - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	Clock/Calendar	Zäitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device Package	24-SOIC	Serie	-
Verpakung	Tube	Package / Case	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Operatioun Temperatur	-40°C ~ 85°C	Mounting Type	Surface Mount
Feuchtigkeit Sensibilitéitniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Späichergreisst	242B
Bleif Free Status / RoHS Status	Contains lead / RoHS non-compliant	Interface	Parallel
Eegeschafte	Alarm, NVSRAM, Square Wave Output, Y2K	Detailbeschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 242B Parallel 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Date Format	YY-MM-DD-dd	Aktuell - Timekeeping (Max)	3mA @ 5V
Basiszuel Nummer	DS1685		

Zesammenhang Produkter

 DS1685SN-3 Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Download: DS1685SN-3.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 DS1687-3IND Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Download: DS1687-3IND.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 DS1685SN-5+T&R Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Download: DS1685SN-5+T&R.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 DS1685S-5+T&R Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Download: DS1685S-5+T&R.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 DS1687-3+ Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Download: DS1687-3+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 DS1685S-5/T&R Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC 5V 64-BIT Y2KC 24-SOIC Download: DS1685S-5/T&R.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 DS1685S-5+ Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Download: DS1685S-5+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 DS1685SN-3+ Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Download: DS1685SN-3+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 DS1685S-5 Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Download: DS1685S-5.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 DS1687-3 Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Download: DS1687-3.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 DS1685SN-5/T&R Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC 5V 64-BIT Y2KC IND 24SOIC Download: DS1685SN-5/T&R.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 DS1685SN-5+ Produzenturen: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Download: DS1685SN-5+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Zesammenhang Tags

- | | | |
|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Maxim Integrated DS1685SN-5 | DS1685SN-5 Distributeur | DS1685SN-5 Fournisseur |
| DS1685SN-5 Präis | DS1685SN-5 Biller | DS1685SN-5 Bild |
| DS1685SN-5 PDF Dateblad | DS1685SN-5 Luet Dateblad erof | DS1685SN-5 Dateblad |
| DS1685SN-5 Aktien | DS1685SN-5 kafen | Maxim Integrated DS1685SN-5 kafen |
| Maxim Integrated DS1685SN-5 | Maxim Integrated Fournisseur | Maxim Integrated Distributeur |
| Maxim Integrated DS1685SN-5 | | |