



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

DS1685SN-5/T&R

Varenummer: **DS1685SN-5/T&R**
 Produkt beskrivelse: IC RTC 5V 64-BIT Y2KC IND 24SOIC
 RoHs Status: Indeholder bly / RoHS ikke-kompatibel
 Dataark: [DS1685SN-5/T&R.pdf](#)

Producent / Mærke: Maxim Integrated
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL >](#)

Produktoplysninger

Varenummer	DS1685SN-5/T&R	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC RTC 5V 64-BIT Y2KC IND 24SOIC	Blyfri Status / RoHS Status	Indeholder bly / RoHS ikke-kompatibel
Datablad	DS1685SN-5/T&R.pdf		
Spænding - Forsyning, Batteri	2.5 V ~ 3.7 V	Spænding - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Type	Clock/Calendar	Tidsformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Leverandør Device Package	24-SOIC	Serie	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Pakke / tilfælde	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hukommelsesstørrelse	242B
Blyfri Status / RoHS Status	Contains lead / RoHS non-compliant	grænseflade	Parallel
Funktioner	Alarm, NVSRAM, Square Wave Output, Y2K	Detaljeret beskrivelse	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 242B Parallel 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Datoformat	YY-MM-DD-dd	Nuværende - Timekeeping (Max)	3mA @ 5V
Basenummer	DS1685		

Relaterede produkter

 DS1687-3 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hent: DS1687-3.pdf	RFQ	 DS1685SN-3+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Hent: DS1685SN-3+.pdf	RFQ
 DS1685S-5/T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC 5V 64-BIT Y2KC 24-SOIC Hent: DS1685S-5/T&R.pdf	RFQ	 DS1687-5 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hent: DS1687-5.pdf	RFQ
 DS1685SN-5 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Hent: DS1685SN-5.pdf	RFQ	 DS1685SN-5+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Hent: DS1685SN-5+T&R.pdf	RFQ
 DS1687-3+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hent: DS1687-3+.pdf	RFQ	 DS1687-3IND+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hent: DS1687-3IND+.pdf	RFQ
 DS1687-3IND producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hent: DS1687-3IND.pdf	RFQ	 DS1685SN-3 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Hent: DS1685SN-3.pdf	RFQ
 DS1687-5+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hent: DS1687-5+.pdf	RFQ	 DS1685SN-5+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Hent: DS1685SN-5+.pdf	RFQ

Relaterede tags

- Maxim Integrated DS1685SN-5/T&R
- DS1685SN-5/T&R Pris
- DS1685SN-5/T&R PDF-datablad
- DS1685SN-5/T&R Lager
- Maxim Integrated DS1685SN-5/T&R
- Maxim Integrated DS1685SN-5/T&R
- DS1685SN-5/T&R-distributør
- DS1685SN-5/T&R-billeder
- DS1685SN-5/T&R Download datablad
- Køb DS1685SN-5/T&R
- Maxim Integrated Leverandør
- DS1685SN-5/T&R leverandør
- DS1685SN-5/T&R-billede
- DS1685SN-5/T&R-datablad
- Køb Maxim Integrated DS1685SN-5/T&R
- Maxim Integrated-distributør