



Maxim Integrated

DS17285S-3+T&R

Teilenummer:	DS17285S-3+T&R
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC
Datenblätter:	DS17285S-3+T&R.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	21529 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von DS17285S-3+T&R

TEILENUMMER	DS17285S-3+T&R
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	21529 pcs
DATENBLATT	DS17285S-3+T&R.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG, BATTERIE	2.5 V ~ 3.7 V
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7 V ~ 3.7 V
ART	Clock/Calendar
ZEITFORMAT	HH:MM:SS (12/24 hr)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	24-SOIC
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
SPEICHERGRÖSSE	2KB
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	Parallel
EIGENSCHAFTEN	Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 2KB Parallel 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
DATUMSFORMAT	YY-MM-DD-dd
AKTUELL - ZEITMESSUNG (MAX)	2mA @ 2.7V ~ 3.7V
BASISTEILENUMMER	DS17285

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS17285S-3+T&R	DS17285S-3+T&R-Vertriebspartner	DS17285S-3+T&R Lieferant
DS17285S-3+T&R Preis	DS17285S-3+T&R Bilder	DS17285S-3+T&R-Bild
DS17285S-3+T&R PDF-Datenblatt	DS17285S-3+T&R Datenblatt herunterladen	DS17285S-3+T&R Datenblatt
DS17285S-3+T&R-Bestand	DS17285S-3+T&R kaufen	Maxim Integrated kaufen DS17285S-3+T&R
Maxim Integrated DS17285S-3+T&R	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Vertriebspartner
Maxim Integrated DS17285S-3+T&R		

Verwandte Produkte

<p>DS17285S-5/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Auf Lager: 3411 pcs RFQ</p>	<p>DS17285S-5 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Auf Lager: 6180 pcs RFQ</p>
<p>DS17285S-3NT Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Auf Lager: 6675 pcs RFQ</p>	<p>DS17285E-3 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP Auf Lager: 4839 pcs RFQ</p>
<p>DS17285-5+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Auf Lager: 4734 pcs RFQ</p>	<p>DS17285S-3+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Auf Lager: 9370 pcs RFQ</p>
<p>DS17285S-5+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Auf Lager: 10848 pcs RFQ</p>	<p>DS17285S-3/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Auf Lager: 2966 pcs RFQ</p>
<p>DS17285EN-3+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP Auf Lager: 2754 pcs RFQ</p>	<p>DS17285E-3+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP Auf Lager: 7071 pcs RFQ</p>
<p>DS17285S-5+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Auf Lager: 23027 pcs RFQ</p>	<p>DS17285E-5 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP Auf Lager: 6262 pcs RFQ</p>