



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

DS17285E-3+

Číslo dielu: **DS17285E-3+**
 Popis produktu: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: DS17285E-3+.pdf

Výrobca / Značka: Maxim Integrated
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Detaily produktu

Číslo dielu	DS17285E-3+	Výrobca	Maxim Integrated
popis	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	DS17285E-3+.pdf		
Napätie - Napájanie, batéria	2.5 V ~ 3.7 V	Napätie - Napájanie	2.7 V ~ 3.7 V
typ	Clock/Calendar	Formát času	HH:MM:SS (12/24 hr)
Balík dodávateľov zariadení	28-TSOP	séria	-
obal	Tray	Balík / puzdro	28-TSSOP (0.465", 11.80mm Width)
Prevádzková teplota	0°C ~ 70°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)	Veľkosť pamäte	2KB
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhranie	Parallel
Vlastnosti	Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output	Detailný popis	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 2KB Parallel 28-TSSOP (0.465", 11.80mm Width)
Formát dátumu	YY-MM-DD-dd	Prúd - časový rozvrh (Max)	2mA @ 2.7V ~ 3.7V
Číslo základnej časti	DS17285		

Súvisiace produkty

<p>DS17285E-3 výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP Stiahnuť : DS17285E-3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS17285S-3+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Stiahnuť : DS17285S-3+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS17285S-3NT výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Stiahnuť : DS17285S-3NT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS17285-3 výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Stiahnuť : DS17285-3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS17285EN-3+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP Stiahnuť : DS17285EN-3+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS17285S-3+T&R výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Stiahnuť : DS17285S-3+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS17285-3+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Stiahnuť : DS17285-3+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS17285S-3/T&R výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Stiahnuť : DS17285S-3/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1726U+T&R výrobcovia: Maxim Integrated popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Stiahnuť : DS1726U+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS17285-5 výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Stiahnuť : DS17285-5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS17285E-5 výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP Stiahnuť : DS17285E-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS17285-5+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Stiahnuť : DS17285-5+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Maxim Integrated DS17285E-3+
 Cena DS17285E-3+
 Datasheet DS17285E-3+ PDF
 Sklad DS17285E-3+
 Maxim Integrated DS17285E-3+
 Maxim Integrated DS17285E-3+

Distribútor DS17285E-3+
 Obrázky DS17285E-3+
 DS17285E-3+ Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si DS17285E-3+
 Dodávateľ Maxim Integrated

Dodávateľ DS17285E-3+
 Obrázok DS17285E-3+
 Datasheet DS17285E-3+
 Kúpte si Maxim Integrated DS17285E-3+
 Distribútor Maxim Integrated