









	<h2 style="color: red;">DS17285-5+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS17285-5+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP
Datenblätter:	 DS17285-5+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 262 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DS17285-5+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	262 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	2.5 V ~ 3.7 V
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Speichergröße	2KB
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	3mA @ 4.5V ~ 5.5V

DS17285-5+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS17285-5+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS17285-5+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS17285-5+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS17285E-3 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP</p>	 <p>DS17285E-5 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP</p>	 <p>DS17285-3+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>	 <p>DS1726U+TR MAXIM DS1726U+TR MAXIM</p>
 <p>DS17285S-3+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p>DS17285-3 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>	 <p>DS17285-5 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>	 <p>DS17285E-3+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS17285-5+ Maxim Integrated	DS17285-5+ Datenblatt	DS17285-5+-Datenblätter	DS17285-5+ PDF	Maxim Integrated DS17285-5+
DS17285-5+ Electronic	DS17285-5+-Komponenten	DS17285-5+-Verteiler	DS17285-5+-Bild	DS17285-5+-Teil
DS17285-5+ Preis	DS17285-5+ Hersteller	DS17285-5+ Bild	DS17285-5+ Aktie	DS17285-5+ Inventar
DS17285-5+ Neu	DS17285-5+ Original	DS17285-5+ garantiert	DS17285-5+ RFQ	DS17285-5+ Online bestellen