
	<h2>DS1286</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS1286</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DS1286.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 64 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DS1286
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	64 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	2.4 V ~ 3.5 V
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	28-EDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP Module (0.61", 15.49mm), 23 Leads
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	50B
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, SRAM,
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 50B Parallel
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	7mA @ 5V
Basisteilenummer	DS1286

DS1286 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1286-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1286 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 DS1286 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1284QN+T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>	 <p>DS1286I Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP</p>	 <p>DS1287 DALLAS DS1287 DALLAS</p>	 <p>DS1286+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP</p>
 <p>DS1285Q DALLAS DS1285Q DALLAS</p>	 <p>DS1287/1187 IGBT Module DS1287/1187 IGBT Module</p>	 <p>DS1285 DALLAS DS1285 DALLAS</p>	 <p>DS1284QN/T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1286 Maxim Integrated	DS1286 Datenblatt	DS1286-Datenblätter	DS1286 PDF	Maxim Integrated DS1286
DS1286 Electronic	DS1286-Komponenten	DS1286-Verteiler	DS1286-Bild	DS1286-Teil
DS1286 Preis	DS1286 Hersteller	DS1286 Bild	DS1286 Aktie	DS1286 Inventar
DS1286 Neu	DS1286 Original	DS1286 garantiert	DS1286 RFQ	DS1286 Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited