









	<h2 style="color: #E67E22;">DS1338U-18</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1338U-18
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP
Datenblätter:	 DS1338U-18.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 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	DS1338U-18
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	1.3 V ~ 3.7 V
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	56B
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 56B I ² C, 2-
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	100µA @ 1.89V
Basisteilenummer	DS1338

DS1338U-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1338U-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1338U-18 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 DS1338U-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1338U-3+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP</p>	 <p>DS1338U-18+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP</p>	 <p>DS1338C-33#TR MAXIM DS1338C-33#TR MAXIM</p>	 <p>DS1338C-33#T MAXIM MAXIM SOL</p>
 <p>DS1338C-33# Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC</p>	 <p>DS1338C-33#T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC</p>	 <p>DS1338U-18+T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP</p>	 <p>DS1338C-33+T&R MAXIM DS1338C-33+T&R MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1338U-18 Maxim Integrated	DS1338U-18 Datenblatt	DS1338U-18-Datenblätter	DS1338U-18 PDF	Maxim Integrated DS1338U-18
DS1338U-18 Electronic	DS1338U-18-Komponenten	DS1338U-18-Verteiler	DS1338U-18-Bild	DS1338U-18-Teil
DS1338U-18 Preis	DS1338U-18 Hersteller	DS1338U-18 Bild	DS1338U-18 Aktie	DS1338U-18 Inventar
DS1338U-18 Neu	DS1338U-18 Original	DS1338U-18 garantiert	DS1338U-18 RFQ	DS1338U-18 Online bestellen