







	<h2>DS1486P-120</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1486P-120
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
Datenblätter:	 DS1486P-120.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2601 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	DS1486P-120
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2601 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	3.3V
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	34-PowerCap Module
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	34-PowerCap™ Module
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichergröße	128KB
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output,
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 128KB Parallel
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	4mA @ 5V
Basisteilenummer	DS1486

DS1486P-120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1486P-120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1486P-120 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 DS1486P-120 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DS1485S DALLAS DS1485S DALLAS</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DS1487M/NOPB N/A IC TXRX 1/4 LOAD MULTI 8-SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DS1487MX/NOPB N/A IC TXRX 1/4 LOAD MULTI 8-SOIC</p>	 <p>DS1486-120 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>
 <p>DS1486P-120+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DS1487M N/A IC TXRX 1/4 LOAD MULTI 8-SOIC</p>	 <p>DS1486-120+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DS1487MX N/A IC TXRX 1/4 LOAD MULTI 8-SOIC</p>

DS1486P-120 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

DS1486P-120	DS1486P-120	DS1486P-120	DS1486P-120	DS1486P-120
DS1486P-120 Electronic	DS1486P-120-Komponenten	DS1486P-120-Verteiler	DS1486P-120-Bild	DS1486P-120-Teil
DS1486P-120 Preis	DS1486P-120 Hersteller	DS1486P-120 Bild	DS1486P-120 Aktie	DS1486P-120 Inventar
DS1486P-120 Neu	DS1486P-120 Original	DS1486P-120 garantiert	DS1486P-120 RFQ	DS1486P-120 Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited