








	<h2 style="color: red;">DS1386-32-120+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1386-32-120+
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP
	Datenblätter:	 DS1386-32-120+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DS1386-32-120+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	-
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	32-EDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	32KB
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output,
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 32KB Parallel
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	4mA @ 5V
Basisteilenummer	DS1386

DS1386-32-120+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1386-32-120+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1386-32-120+ 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 DS1386-32-120+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1384G MAX DS1384G MAX</p>	 <p>DS1385S DALLAS DS1385S DALLAS</p>	 <p>DS1386-32K-150 DALLAS DS1386-32K-150 DALLAS</p>	 <p>DS1386-8-120+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>
 <p>DS1386-8-120 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	 <p>DS1386-32-120 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP</p>	 <p>DS1386-32-120(+) DALLAS DALLAS DIP</p>	 <p>DS1384FP-12+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-MQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1386-32-120+ Maxim Integrated	DS1386-32-120+ Datenblatt	DS1386-32-120+-Datenblätter	DS1386-32-120+ PDF	Maxim Integrated DS1386-32-120+
DS1386-32-120+ Electronic	DS1386-32-120+-Komponenten	DS1386-32-120+-Verteiler	DS1386-32-120+-Bild	DS1386-32-120+-Teil
DS1386-32-120+ Preis	DS1386-32-120+ Hersteller	DS1386-32-120+ Bild	DS1386-32-120+ Aktie	DS1386-32-120+ Inventar
DS1386-32-120+ Neu	DS1386-32-120+ Original	DS1386-32-120+ garantiert	DS1386-32-120+ RFQ	DS1386-32-120+ 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