









	<b>DS1746W-120</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DS1746W-120
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1746W-120.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 215 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	DS1746W-120
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	215 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	-
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (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
Speichergröße	128KB
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Y2K
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	2mA @ 3.3V

DS1746W-120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1746W-120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1746W-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 DS1746W-120 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1746P-70IND+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p><b>DS1746WP-120</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p><b>DS1746W-120IND</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	 <p><b>DS1746W-120+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>
 <p><b>DS1746P-70IND</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p><b>DS1746W-070+</b> DALLAS DS1746W-070+ DALLAS</p>	 <p><b>DS1746P-70+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p><b>DS1746P-70</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

DS1746W-120 Maxim Integrated	DS1746W-120 Datenblatt	DS1746W-120-Datenblätter	DS1746W-120 PDF	Maxim Integrated DS1746W-120
DS1746W-120 Electronic	DS1746W-120-Komponenten	DS1746W-120-Verteiler	DS1746W-120-Bild	DS1746W-120-Teil
DS1746W-120 Preis	DS1746W-120 Hersteller	DS1746W-120 Bild	DS1746W-120 Aktie	DS1746W-120 Inventar
DS1746W-120 Neu	DS1746W-120 Original	DS1746W-120 garantiert	DS1746W-120 RFQ	DS1746W-120 Online bestellen