



DS1747W-120

Hersteller-Teilenummer:	DS1747W-120
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP
Datenblätter:	DS1747W-120.pdf
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	DS1747W-120
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	512KB
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Y2K
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 512KB Parallel
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	2mA @ 3.3V
Basisteilenummer	DS1747

DS1747W-120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1747W-120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1747W-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 DS1747W-120 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>DS1747P-70IND+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	<p>DS1747P-70IND Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	<p>DS1747W-120+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	<p>DS1747WP+C2 DALLAS DS1747WP+C2 DALLAS</p>
<p>DS1747P-70+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	<p>DS1747W-120IND Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	<p>DS1747P-70 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	<p>DS1747WP-120 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1747W-120 Maxim Integrated	DS1747W-120 Datenblatt	DS1747W-120-Datenblätter	DS1747W-120 PDF	Maxim Integrated DS1747W-120
DS1747W-120 Electronic	DS1747W-120-Komponenten	DS1747W-120-Verteiler	DS1747W-120-Bild	DS1747W-120-Teil
DS1747W-120 Preis	DS1747W-120 Hersteller	DS1747W-120 Bild	DS1747W-120 Aktie	DS1747W-120 Inventar
DS1747W-120 Neu	DS1747W-120 Original	DS1747W-120 garantiert	DS1747W-120 RFQ	DS1747W-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