

	<h2 style="color: red;">DS1747WP-120+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1747WP-120+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DS1747WP-120+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 9 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	DS1747WP-120+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	3V
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	34-PowerCap Module
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	34-PowerCap™ Module
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	512KB
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Y2K
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	2mA @ 3.3V

DS1747WP-120+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1747WP-120+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1747WP-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 DS1747WP-120+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 DS1747WP-C2+ DALLAS DS1747WP-C2+ DALLAS	 DS1747WP+C2 DALLAS DS1747WP+C2 DALLAS	 DS1747WP-C2 DALLAS DS1747WP-C2 DALLAS	 DS1747WP-120IND Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
 DS17485-3 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP	 DS1747W-120IND Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP	 DS1747W-120IND+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP	 DS1747W-120+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1747WP-120+ Maxim Integrated	DS1747WP-120+ Datenblatt	DS1747WP-120+-Datenblätter	DS1747WP-120+ PDF	Maxim Integrated DS1747WP-120+
DS1747WP-120+ Electronic	DS1747WP-120+-Komponenten	DS1747WP-120+-Verteiler	DS1747WP-120+-Bild	DS1747WP-120+-Teil
DS1747WP-120+ Preis	DS1747WP-120+ Hersteller	DS1747WP-120+ Bild	DS1747WP-120+ Aktie	DS1747WP-120+ Inventar
DS1747WP-120+ Neu	DS1747WP-120+ Original	DS1747WP-120+ garantiert	DS1747WP-120+ RFQ	DS1747WP-120+ Online bestellen