









	<p>DS1747P-70</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS1747P-70</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DS1747P-70.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 187 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DS1747P-70
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	187 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	3V
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 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)	4mA @ 5V

DS1747P-70 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1747P-70-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1747P-70 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 DS1747P-70 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1747-70IND Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	 <p>DS1747P-70IND Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p>DS1747W-070IND+ DALLAS DS1747W-070IND+ DALLAS</p>	 <p>DS1747-70+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>
 <p>DS1747-70IND+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	 <p>DS1747P-70+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p>DS1747W-120 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	 <p>DS1747-120+ DALLAS DS1747-120+ DALLAS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1747P-70 Maxim Integrated	DS1747P-70 Datenblatt	DS1747P-70-Datenblätter	DS1747P-70 PDF	Maxim Integrated DS1747P-70
DS1747P-70 Electronic	DS1747P-70-Komponenten	DS1747P-70-Verteiler	DS1747P-70-Bild	DS1747P-70-Teil
DS1747P-70 Preis	DS1747P-70 Hersteller	DS1747P-70 Bild	DS1747P-70 Aktie	DS1747P-70 Inventar
DS1747P-70 Neu	DS1747P-70 Original	DS1747P-70 garantiert	DS1747P-70 RFQ	DS1747P-70 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