




Maxim Integrated

DS1554P-70

Part Number:	DS1554P-70
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
Arkusze danych:	PDF DS1554P-70.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje DS1554P-70

PART NUMBER	DS1554P-70
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF DS1554P-70.pdf
NAPIĘCIE - ZASILANIE, BATERIA	3V
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
RODZAJ	Clock/Calendar
FORMAT CZASU	HH:MM:SS (24 hr)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	34-PowerCap Module
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	34-PowerCap™ Module
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
ROZMIAR PAMIĘCI	32KB
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
BERŁO	Parallel
CECHY	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Watchdog Timer, Y2K
SZCZEGÓLOWY OPIS	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 32KB Parallel 34-PowerCap™ Module
FORMAT DATY	YY-MM-DD-dd
AKTUALNE - TIMEKEEPING (MAKS.)	6mA @ 5V
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	DS1554

Powiązane tagi

Maxim Integrated DS1554P-70	Dystrybutor DS1554P-70	Dostawca DS1554P-70
Cena DS1554P-70	Zdjęcia DS1554P-70	Obraz DS1554P-70
Arkusz danych DS1554P-70 PDF	DS1554P-70 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych DS1554P-70
Zdjęcie DS1554P-70	Kup DS1554P-70	Kup Maxim Integrated DS1554P-70
Maxim Integrated DS1554P-70	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1554P-70		

Produkty powiązane

 <p>DS1554W-120+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP Na stanie: 24 pcs RFQ</p>	 <p>DS1554-70+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP Na stanie: 917 pcs RFQ</p>
 <p>DS1554W-120 Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1554P-70+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM Na stanie: 120 pcs RFQ</p>
 <p>DS1554-70IND+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP Na stanie: 154 pcs RFQ</p>	 <p>DS1554P-70IND Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1554-70 Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1554P-70IND+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM Na stanie: 200 pcs RFQ</p>
 <p>DS1554W-120IND Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1554-70IND Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1553WP-150+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1553WP-150 Producent: Maxim Integrated Opis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM Na stanie: Out stock RFQ</p>