

	<h2 style="color: red;">DS1743P-100</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1743P-100
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC RAM Y2K 5V 100NS 34-PCM
Datenblätter:	 DS1743P-100.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 1761 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DS1743P-100
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC RAM Y2K 5V 100NS 34-PCM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	1761 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 8KB Parallel
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Clock/Calendar
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Y2K
Schnittstelle	Parallel
Verpackung / Gehäuse	34-PowerCap™ Module
Supplier Device-Gehäuse	34-PowerCap Module
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Speichergröße	8KB
Zeitformat	HH:MM:SS (24 hr)
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Spannung - Versorgung, Batterie	3V
Aktuell - Zeitmessung (Max)	3mA @ 5V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	DS1743
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	DS1743P100

DS1743P-100 ist neu im Original, Suche DS1743P-100 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DS1743P-100 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage DS1743P-100: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DS1743-85IND+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP</p>	 <p>DS1743E-3 DALLAS DS1743E-3 DALLAS</p>	 <p>DS1743P-100+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p>DS1743E-5 MAXIM DS1743E-5 MAXIM</p>
 <p>DS1743P-85+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p>DS1743P-100 DALLAS DALLAS 34-PCM</p>	 <p>DS1743P-100IND+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p>DS1743-E5 DALLAS DS1743-E5 DALLAS</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| DS1720S+TR | DS1721S+ | DS1721U+ | DS1721U+T | DS1721U+T&R |
| DS1721U+TR | DS1721U/TR | DS1722S+ | DS1722S+T | DS1722S+T&R |
| DS1722U+T | DS1726U+T | DS17285-3 | DS17285S-5+ | DS1742-100IND |
| DS1742-150IND+ | DS1742-70 | DS1742-85 | DS1742-AB | DS1742W-120+ |
| DS1742W-150+ | DS1743-100IND | DS1743-100IND | DS1743-E5 | DS1743E-5 |
| DS1743P-100 | DS1743P-100+ | DS1743WP-150+ | DS1744W-100IND+ | DS1746-100IND+ |
| DS1746P-070 | DS1746W-070+ | DS1746W-120IND+ | DS1747-70IND+ | DS1747W-070IND+ |
| DS1747WP-C2 | DS1747WP-C2+ | DS17485N3 | DS17485S-5 | DS17487-5 |
| DS17487-5IND+ | DS1775R+&R | DS1775R+T | DS1775R+T&R | DS1775R+TR |
| DS1775R/T&R | DS1775R/TR | DS1775R1 | DS1775R1+T | DS1775R1+TR |

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