



Maxim Integrated

## DS1743P-100IND+

Varenummer:	DS1743P-100IND+
Producent / Mærke:	Maxim Integrated
Produkt beskrivelse	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
Dataark:	<a href="#">DS1743P-100IND+.pdf</a>
RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Lager tilstand	2826 pcs stock
Skib fra	Hong Kong
Forsendelsesmåde	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANMODNING OM TILBUD**

Billede kan være repræsentation. Se specifikationer for produktdetaljer.

### Specifikationer for DS1743P-100IND+

VARENUMMER	DS1743P-100IND+
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESKRIVELSE	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
M/ENGDE TILG/ENGELIG	2826 pcs
DATABLAD	<a href="#">DS1743P-100IND+.pdf</a>
SPÆNDING - FORSYNING, BATTERI	3V
SPÆNDING - SUPPLY	4.5 V ~ 5.5 V
TYPE	Clock/Calendar
TIDSFORMAT	HH:MM:SS (24 hr)
LEVERANDØR DEVICE PACKAGE	34-PowerCap Module
SERIE	-
EMBALLAGE	Tube
PAKKE / TILFÆLDE	34-PowerCap™ Module
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
MONTERINGSTYPE	Surface Mount
FUGTFØLSOMHEDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HUKOMMELSESTØRRELSE	8KB
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GR/ENSEFLADE	Parallel
FUNKTIONER	Leap Year, NVSRAM, Y2K
DETALJERET BESKRIVELSE	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 8KB Parallel 34-PowerCap™ Module
DATOFORMAT	YY-MM-DD-dd
NUVÆRENDE - TIMEKEEPING (MAX)	3mA @ 5V
BASENUMMER	DS1743

### Relaterede tags

Maxim Integrated DS1743P-100IND+	DS1743P-100IND+ Distributør	DS1743P-100IND+ Leverandør
DS1743P-100IND+ pris	DS1743P-100IND+ Billeder	DS1743P-100IND+ Image
DS1743P-100IND+ PDF Datablad	DS1743P-100IND+ Download datablad	DS1743P-100IND+ datablad
DS1743P-100IND+ lager	Køb DS1743P-100IND+	Køb Maxim Integrated DS1743P-100IND+
Maxim Integrated DS1743P-100IND+	Maxim Integrated Leverandør	Maxim Integrated Distributør
Maxim Integrated DS1743P-100IND+		

### Relaterede produkter

<p><b>DS1743W-120IND+</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP                  På lager: 5612 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1743W-150</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP                  På lager: 5602 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1743-70</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP                  På lager: 5336 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1743P-100+</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM                  På lager: 6463 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1743-85+</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP                  På lager: 4663 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1743P-85+</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM                  På lager: 3405 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1743P-100</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC RAM Y2K 5V 100NS 34-PCM                  På lager: 5650 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1743P-70+</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM                  På lager: 6903 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1743W-120+</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP                  På lager: 3539 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1743-70+</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP                  På lager: 4858 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1743-85IND+</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP                  På lager: 2776 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1743P-70</b>                  producenter: Maxim Integrated                  Beskrivelse: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM                  På lager: 4729 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

