



Imazhi mund të jetë përfaqësues.
Shihni specifikimet për detajet e produktit.

DS1742-100IND+

Pjesa e Numrit: **DS1742-100IND+**

përshkrim i produktit: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP

Statusi i RoHs: Pa plumb pa përputhshmëri me RoHS

datasheets: [DS1742-100IND+.pdf](#)

Prodhuesi / Markë: Maxim Integrated

Anije nga: Hong Kong

Mënyra e dërgesës: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PARAQISNI HETIMIN >](#)

Detajet e produktit

Pjesa e Numrit	DS1742-100IND+	prodhues	Maxim Integrated
Përshkrim	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP	Statusi i Lirë i Plumbit / RoHS	Pa plumb pa përputhshmëri me RoHS
Fleta e të dhënave	DS1742-100IND+.pdf		
Furnizimi me tension, Bateri	-	Furnizimi me tension	4.5 V ~ 5.5 V
Iloj	Clock/Calendar	Formati i kohës	HH:MM:SS (24 hr)
Paketa e Pajisjes Furnizuese	24-EDIP	seri	-
paketim	Tube	Paketa / Rasti	24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Emra të tjerë	DS1742100IND	Temperatura e punës	-40°C ~ 85°C
Lloji i montimit	Through Hole	Niveli i ndjeshmërisë së lagështisë (MSL)	1 (Unlimited)
Madhësia e kujtesës	2KB	Statusi i Lirë i Plumbit / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interface	Parallel	Features	Leap Year, NVSRAM, Y2K
pershkrim i detajuar	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 2KB Parallel 24-DIP Module (0.600", 15.24mm)	Formati i datës	YY-MM-DD-dd
Koha aktuale - Kohëzgjatja (Max)	3mA @ 5V	Numri bazë i pjesës	DS1742

Produkte te Lidhura

<p>DS1742-100 Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Shkarko: DS1742-100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1742W-120+ Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Shkarko: DS1742W-120+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1742W-150 Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: IC RTC RAM Y2K 3.3V 150NS 24EDIP Shkarko: DS1742W-150.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1742-85+ Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Shkarko: DS1742-85+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1742W-120 Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Shkarko: DS1742W-120.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1731U+ Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Shkarko: DS1731U+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1742-70 Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Shkarko: DS1742-70.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS17287-5+ Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Shkarko: DS17287-5+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1742-70+ Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Shkarko: DS1742-70+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1731U+T&R Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Shkarko: DS1731U+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1742-100+ Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Shkarko: DS1742-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1742-100IND Prodhuesit: Maxim Integrated Përshkrim: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Shkarko: DS1742-100IND.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiketat përkatëse

Maxim Integrated DS1742-100IND+

Çmimi DS1742-100IND+

Fleta e të dhënave DS1742-100IND+ PDF

Aksionet e DS1742-100IND+

Maxim Integrated DS1742-100IND+

Maxim Integrated DS1742-100IND+

Shpërndarës DS1742-100IND+

Fotografitë DS1742-100IND+

DS1742-100IND+ Shkarkoni të dhënat

Bleni DS1742-100IND+

Furnizuesi Maxim Integrated

Furnizuesi DS1742-100IND+

Imazhi DS1742-100IND+

Fleta e të dhënave DS1742-100IND+

Bleni Maxim Integrated DS1742-100IND+

Shpërndarës Maxim Integrated