




Maxim Integrated

DS1643AL-120

Artikelnummer:	DS1643AL-120
Tillverkare / Brand:	Maxim Integrated
Produktbeskrivning	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-LPM
Datablad:	PDF DS1643AL-120.pdf
RoHS status	 Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

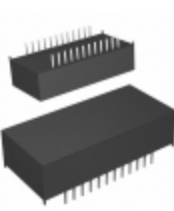
Specifikationer för DS1643AL-120

ARTIKELNUMMER	DS1643AL-120
TILLVERKARE	Maxim Integrated
BESKRIVNING	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-LPM
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
DATABLAD	PDF DS1643AL-120.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL, BATTERI	-
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	4.5 V ~ 5.5 V
TYP	Clock/Calendar
TIDSFORMAT	HH:MM:SS (24 hr)
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	34-LPM
SERIER	-
FÖRPACKNING	Tube
FÖRPACKNING / FODRAL	34-LPM
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	3 (168 Hours)
MINNESSTORLEK	8KB
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
GRÄNSSNITT	Parallel
FUNKTIONER	Leap Year, NVSRAM
DETALJERAD BESKRIVNING	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 8KB Parallel 34-LPM
DATUMFORMAT	YY-MM-DD-dd
NUVARANDE - TIMEKEEPING (MAX)	4mA @ 5V
BAS-DELENUMMER	DS1643

Relaterade etiketter

Maxim Integrated DS1643AL-120	DS1643AL-120-distributör	DS1643AL-120-leverantör
DS1643AL-120-pris	DS1643AL-120-bilder	DS1643AL-120-bild
DS1643AL-120 PDF-datablad	DS1643AL-120 Ladda ner datablad	DS1643AL-120-datablad
DS1643AL-120 lager	Köp DS1643AL-120	Köp Maxim Integrated DS1643AL-120
Maxim Integrated DS1643AL-120	Maxim Integrated-leverantör	Maxim Integrated-distributör
Maxim Integrated DS1643AL-120		

Relaterade produkter

 <p>DS1644-120 tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1644-120+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1643P-70 tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1642-85+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1643P-100+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1643-100 tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1643P-70+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1643-100+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1643-70+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1643-85+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1643-70 tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1643P-85+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>