

	<h2 style="color: red;">DS1743-85IND+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1743-85IND+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DS1743-85IND+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DS1743-85IND+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	-
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	28-EDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Speichergröße	8KB
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Y2K
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	3mA @ 5V

DS1743-85IND+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1743-85IND+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1743-85IND+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS1743-85IND+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1743-70+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP</p>	 <p>DS1743E-3 DALLAS DS1743E-3 DALLAS</p>	 <p>DS1743-E5 DALLAS DS1743-E5 DALLAS</p>	 <p>DS1743P-100 DALLAS DALLAS 34-PCM</p>
 <p>DS1743-70 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP</p>	 <p>DS1743E-5 MAXIM DS1743E-5 MAXIM</p>	 <p>DS1743P-100 Maxim Integrated IC RTC RAM Y2K 5V 100NS 34-PCM</p>	 <p>DS1743-85+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1743-85IND+ Maxim Integrated	DS1743-85IND+ Datenblatt	DS1743-85IND+-Datenblätter	DS1743-85IND+ PDF	Maxim Integrated DS1743-85IND+
DS1743-85IND+ Electronic	DS1743-85IND+-Komponenten	DS1743-85IND+-Verteiler	DS1743-85IND+-Bild	DS1743-85IND+-Teil
DS1743-85IND+ Preis	DS1743-85IND+ Hersteller	DS1743-85IND+ Bild	DS1743-85IND+ Aktie	DS1743-85IND+ Inventar
DS1743-85IND+ Neu	DS1743-85IND+ Original	DS1743-85IND+ garantiert	DS1743-85IND+ RFQ	DS1743-85IND+ Online bestellen

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