


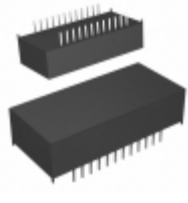
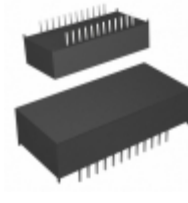
	<h2 style="color: red;">DS17487-5+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS17487-5+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP
Datenblätter:	 DS17487-5+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 74 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	DS17487-5+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	74 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	2.5 V ~ 3.7 V
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	24-EDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Andere Namen	DS174875
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	4KB
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 4KB Parallel
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	3mA @ 4.5V ~ 5.5V
Basisteilenummer	DS17487

DS17487-5+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS17487-5+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS17487-5+ 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 DS17487-5+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DS17487-5IND+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP	 DS1748B+ MAXIM DS1748B+ MAXIM	 DS17487+ DALLAS DS17487+ DALLAS	 DS17487-3IND+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP
 DS17487-5+IND DALLAS DS17487-5+IND DALLAS	 DS1748D MAXIM DS1748D MAXIM	 DS17487N-3 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP	 DS17487-3 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS17487-5+ Maxim Integrated	DS17487-5+ Datenblatt	DS17487-5+-Datenblätter	DS17487-5+ PDF	Maxim Integrated DS17487-5+
DS17487-5+ Electronic	DS17487-5+-Komponenten	DS17487-5+-Verteiler	DS17487-5+-Bild	DS17487-5+-Teil
DS17487-5+ Preis	DS17487-5+ Hersteller	DS17487-5+ Bild	DS17487-5+ Aktie	DS17487-5+ Inventar
DS17487-5+ Neu	DS17487-5+ Original	DS17487-5+ garantiert	DS17487-5+ RFQ	DS17487-5+ 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