



DS17887-3IND+

Hersteller Teilenummer:	DS17887-3IND+
Hersteller / Marke	MAXIM
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS17887-3IND+ 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie DS17887-3IND+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS17887-3IND+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS17887-3IND+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DS17887-3IND+

Teilenummer	DS17887-3IND+	Hersteller / Marke	MAXIM
Spannung - Versorgung, Batterie	2.5 V ~ 3.7 V	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.7 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	90-17887+I3	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	8KB	Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output	detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 8KB Parallel 24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Datumsformat	YY-MM-DD-dd	Aktuell - Zeitmessung (Max)	2mA @ 2.7V ~ 3.7V
Basisteilenummer	DS17887	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In DS17887-3IND+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS17887-3IND+	DS17887-3IND+-Teil	DS17887-3IND+ Preis	DS17887-3IND+-Vertriebspartner
DS17887-3IND+ Technisch	DS17887-3IND+-Bestand	DS17887-3IND+ Inventar	DS17887-3IND+ Lieferant
DS17887-3IND+ Online-Bestellung	DS17887-3IND+ Anfrage	DS17887-3IND+-Bild	DS17887-3IND+ Bild
DS17887-3IND+ pdf	DS17887-3IND+ Datenblatt	DS17887-3IND+ Datenblatt	DS17887-3IND+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS17887-3IND+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS17887-3IND+	

Sie können auch interessiert sein:

 DS17885-5 Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1801E-014+T Beschreibung: DS1801E-014+T MAXIM TSSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1801 Beschreibung: IC POT DUAL AUDIO TAPER 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2869 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1802E Beschreibung: IC POT DL AUDIO TAP W/PB 20TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2727 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1801S Beschreibung: IC POT DUAL AUDIO TAPER 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2744 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1801E-014 Beschreibung: IC POT DUAL AUDIO TAPER 14-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS17887-3-IND Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1780E-TR Beschreibung: DS1780E-TR MAXIM TSSOP-24L Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS17885S-3+ Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1780E/TR Beschreibung: DS1780E/TR MAXIM TSSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2753 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS17885S-3 Beschreibung: MAXIM SOP24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1780E Beschreibung: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1801E-02V-T/R Beschreibung: DS1801E-02V-T/R MAX TSSOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS17887 Beschreibung: Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1780E+ Beschreibung: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS17887-5 Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1803+ Beschreibung: DS1803+ TSSOP14 0706 Hersteller: TSSOP14 Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1802E+ Beschreibung: IC POT DL AUDIO TAP W/PB 20TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2661 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1800S Beschreibung: DS1800S MAXIM SOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2667 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS17885-3 Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1780E+T&R Beschreibung: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS17887-3IND Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2857 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1802 Beschreibung: IC POT DL AUDIO TAP W/PB 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS17809EDO-60 Beschreibung: DS17809EDO-60 RAMS SOJ Hersteller: RAMS Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1803-010 Beschreibung: DS1803-010 DALLAS SOP16 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1803 Beschreibung: TSSOP14 0706 Hersteller: TSSOP14 Auf Lager: Neues Original, 2618 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1803-010+ Beschreibung: DS1803-010+ MAXIM SOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS17800AG-60 Beschreibung: DS17800AG-60 RAMS SOJ Hersteller: RAMS Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1803-010A2 Beschreibung: DS1803-010A2 DALLAS SOP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2749 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1780E+TR Beschreibung: DS1780E+TR 原装进口MAXIM TSSOP24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong