









	<h2 style="color: red;">DS1691</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1691
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP
	Datenblätter:	 DS1691.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 16 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	DS1691
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	16 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	-
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.3 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	28-EDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Speichergröße	114B
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, Unique ID
Datumsformat	YY-MM-DD
Aktuell - Zeitmessung (Max)	-

DS1691 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1691-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1691 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 DS1691 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DS1691AJ/883 S2A1228 DS1691AJ/883 S2A1228	 DS1692J NS NS CDIP	 DS1689SN Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC	 DS1689SN/T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC
 DS1693 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP	 DS1693+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP	 DS1689SN+T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC	 DS1689SN+TR MAXIM DS1689SN+TR MAXIM

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1691 Maxim Integrated	DS1691 Datenblatt	DS1691-Datenblätter	DS1691 PDF	Maxim Integrated DS1691
DS1691 Electronic	DS1691-Komponenten	DS1691-Verteiler	DS1691-Bild	DS1691-Teil
DS1691 Preis	DS1691 Hersteller	DS1691 Bild	DS1691 Aktie	DS1691 Inventar
DS1691 Neu	DS1691 Original	DS1691 garantiert	DS1691 RFQ	DS1691 Online bestellen