



1339-31DVGI

Hersteller Teilenummer:	1339-31DVGI
Hersteller / Marke	IDT
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	1339-31DVGI(1).pdf 1339-31DVGI(2).pdf
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

1339-31DVGI 100% New Original 5000 Stk. Auf Lager, finden 1339-31DVGI Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen 1339-31DVGI IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage 1339-31DVGI: Info@IC-Components.com


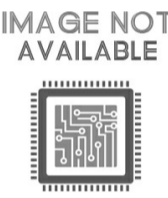















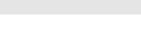












Die Spezifikationen von 1339-31DVGI

Tellenummer	1339-31DVGI	Hersteller / Marke	IDT
Spannung - Versorgung, Batterie	1.3 V ~ 3.7 V	Spannungsversorgung	3.3 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar	Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	IDT1339-31DVGI IDT1339-31DVGI-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Speichergröße	-	Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, Trickle-Charger	detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Datumsformat	YY-MM-DD-dd	Aktuell - Zeitmessung (Max)	200µA @ 3.63V ~ 5.5V
Basisteilenummer	IDT1339	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In 1339-31DVGI enthaltene Keywords

IDT (Integrated Device Technology) 1339-31DVGI	1339-31DVGI-Teil	1339-31DVGI Preis	1339-31DVGI-Verteiler
1339-31DVGI Technisch	1339-31DVGI Aktie	1339-31DVGI-Inventar	1339-31DVGI Lieferant
1339-31DVGI Online Bestellung	1339-31DVGI-Anfrage	1339-31DVGI-Bild	1339-31DVGI Bild
1339-31DVGI pdf	1339-31DVGI Datenblatt	1339-31DVGI Datenblatt	1339-31DVGI pdf Datenblatt
Laden Sie das 1339-31DVGI-Datenblatt herunter	IDT (Integrated Device Technology) Hersteller	IDT (Integrated Device Technology) 1339-31DVGI	IDT 1339-31DVGI
IDT (Integrated Device Technology) 1339-31DVGI	IDT, Integrated Device Technology Inc 1339-31DVGI	Integrated Device Technology (IDT) 1339-31DVGI	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1337GCSRI Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SS25L Beschreibung: SS25L TSC SUBSMA Hersteller: TSC Auf Lager: Neues Original, 178500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>133E64300 Beschreibung: 133E64300 FUJIXEROX BGA Hersteller: FUJIXEROX Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>WS78L08 Beschreibung: WS SOT89 Hersteller: WS Auf Lager: Neues Original, 10094 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1334B Beschreibung: 1334B PHI热卖 SSOP Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2659 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC75S201L6X(TE85L) Beschreibung: TC75S201L6X(TE85L) 原装TOSHIBA MP6 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>1337GDCGI Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1339-31DVG Beschreibung: 1339-31DVG IDT SOP Hersteller: IDT Auf Lager: Neues Original, 2862 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AZ23C5V1 Beschreibung: AZ23C5V1 PANJIT SOD-123 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AU6371AS1-JEL-MP Beschreibung: Hersteller: ALCOR Auf Lager: Neues Original, 2659 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1338A2-33 Beschreibung: 1338A2-33 MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2687 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>2SK3481 Beschreibung: 2SK3481 NEC TO-220 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2720 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>133E51230 Beschreibung: 133E51230 FUJ TQFP Hersteller: FUJ Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PC908GR16MFAE Beschreibung: PC908GR16MFAE FREESCALE LQFP-48 Hersteller: FREESCALE Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>GE864-QUAD Beschreibung: GE864-QUAD TELIT BGA Hersteller: TELIT Auf Lager: Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>USS302MD1.5 Beschreibung: USS302MD1.5 LUCENT QFP Hersteller: LUCENT Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1333A Beschreibung: 1333A TEXAS QFN Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 2828 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAZD056001FX Beschreibung: MAZD056001FX Panasonic SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MBM29DL32TF70TN Beschreibung: MBM29DL32TF70TN FUJITSU TSSOP Hersteller: FUJITSU Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SAFE81G86AL0F00R15 Beschreibung: SAFE81G86AL0F00R15 MURATA SMD Hersteller: MURATA Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FMG4A T148 Beschreibung: FMG4A T148 ROHM SOT-23-5 Hersteller: ROHM Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>1339A2-33 Beschreibung: 1339A2-33 最大可定MAXIM MSOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NJU7223DL1-50 Beschreibung: NJU7223DL1-50 JRC TO252 Hersteller: JRC Auf Lager: Neues Original, 2753 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>IR1167B Beschreibung: IR1167B IRF SOP-8 Hersteller: IRF Auf Lager: Neues Original, 2678 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>133E39710 Beschreibung: 133E39710 FUJ QFP Hersteller: FUJ Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1334A Beschreibung: 1334A TSSOP16 0923 Hersteller: TSSOP16 Auf Lager: Neues Original, 2869 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MIC2212GMYML Beschreibung: MIC2212GMYML MICREL MLF Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 2755 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>13324C1 Beschreibung: 13324C1 INTERSIL DIP20 Hersteller: INTERSIL Auf Lager: Neues Original, 2791 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S-8241ABKMC-GBK-T2 Beschreibung: S-8241ABKMC-GBK-T2 SII SOT23-5 Hersteller: SII Auf Lager: Neues Original, 57000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TCP1E105M8R Beschreibung: ROHM SMD Hersteller: ROHM Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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 Gebiete, Hongkong