



छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है।
उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

1337GDVGI

भाग संख्या: **1337GDVGI**
 उत्पाद वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
 डाटा शीट: [1.1337GDVGI.pdf](#) [2.1337GDVGI.pdf](#)
[3.1337GDVGI.pdf](#)

निर्माता / ब्रांड: IDT (Integrated Device Technology)
 भेजने का स्थान: Hong Kong
 शिपमेंट मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

जांच भेजे

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	1337GDVGI	उत्पादक	IDT (Integrated Device Technology)
विवरण	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	1.1337GDVGI.pdf2.1337GDVGI.pdf3.1337GDVGI.pdf		
वोल्टेज - आपूर्ति, बैटरी	-	वोल्टेज आपूर्ति	1.8 V ~ 5.5 V
प्रकार	Clock/Calendar	समय प्रारूप	HH:MM:SS (12/24 hr)
प्रदायक डिवाइस पैकेज	8-MSOP	शृंखला	-
पैकेजिंग	Tube	पैकेज / प्रकरण	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
दूसरे नाम	IDT1337GDVGI IDT1337GDVGI-ND	परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
माउन्टिंग का प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
मेमोरी का आकार	-	निर्माता मानक लीड टाइम	12 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	इंटरफेस	I ² C, 2-Wire Serial
विशेषताएं	Alarm, Leap Year, Square Wave Output	विस्तृत विवरण	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
डेटा प्रारूप	YY-MM-DD-dd	वर्तमान - टाइमकीपिंग (मैक्स)	0.6µA @ 1.3V ~ 1.8V
आधार भाग संख्या	IDT1337		

संबंधित उत्पाद

 1338 निर्माता: Keystone Electronics Corp. विवरण: TOOL RFQ	 1337GDVGI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP डाउनलोड: 1337GDVGI8.pdf RFQ
 1337GNLGI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CAL I2C 16-VFQFPN डाउनलोड: 1337GNLGI8.pdf RFQ	 1337GCSRI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC डाउनलोड: 1337GCSRI8.pdf RFQ
 1337GDCGI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC डाउनलोड: 1337GDCGI8.pdf RFQ	 1337GNLGI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CAL I2C 16-VFQFPN डाउनलोड: 1337GNLGI.pdf RFQ
 1337DVGI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP डाउनलोड: 1337DVGI8.pdf RFQ	 1337GCSRI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC डाउनलोड: 1337GCSRI.pdf RFQ
 1337DVGI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP डाउनलोड: 1337DVGI.pdf RFQ	 1338-18DCGI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC डाउनलोड: 1338-18DCGI8.pdf RFQ
 1338-18DCGI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC डाउनलोड: 1338-18DCGI.pdf RFQ	 1337GDCGI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC डाउनलोड: 1337GDCGI.pdf RFQ

संबंधित टैग

1337GDVGI मूल्य	1337GDVGI वितरक	1337GDVGI आपूर्तिकर्ता
1337GDVGI पीडीएफ डेटशीट	1337GDVGI चित्र	1337GDVGI छवि
1337GDVGI स्टॉक	1337GDVGI डेटशीट डाउनलोड करें	1337GDVGI डेटशीट
IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI	1337GDVGI खरीदें	IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI खरीदें
IDT, Integrated Device Technology Inc 1337GDVGI	IDT (Integrated Device Technology) आपूर्तिकर्ता	IDT (Integrated Device Technology) वितरक
	IDT 1337GDVGI	IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI
	Integrated Device Technology (IDT) 1337GDVGI	