



प्रतिमा प्रतिनिधित्व असु शकते.
उत्पादन तपशीलांसाठी वैशिष्ट्य पहा.

1337GDVGI

भाग क्रमांक: **1337GDVGI**
 उत्पादनाचे वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP
 RoH स्थिती: लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
 डेटाशीट्स: [1.1337GDVGI.pdf](#) [2.1337GDVGI.pdf](#)
[3.1337GDVGI.pdf](#)

निर्माता / ब्रँड: IDT (Integrated Device Technology)
 प्रेषित: Hong Kong
 प्रेषण मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[चौकशी सबमिट करा](#)

उत्पादन तपशील

भाग क्रमांक	1337GDVGI	निर्माता	IDT (Integrated Device Technology)
वर्णन	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
माहिती पत्रक	1.1337GDVGI.pdf2.1337GDVGI.pdf3.1337GDVGI.pdf		
व्होल्टेज - पुरवठा, बॅटरी	-	व्होल्टेज - पुरवठा	1.8 V ~ 5.5 V
टाइप करा	Clock/Calendar	वे स्वरूप	HH:MM:SS (12/24 hr)
पुरवठादार डिन्हाइस पॅकेज	8-MSOP	मालिका	-
पॅकेजिंग	Tube	पॅकेज / प्रकरण	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
इतर नावे	IDT1337GDVGI IDT1337GDVGI-ND	कार्यशील तापमान	-40°C ~ 85°C
माउंटिंग प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
मेमरी आकार	-	निर्माता मानक लीड वे	12 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant	इंटरफेस	I ² C, 2-Wire Serial
वैशिष्ट्ये	Alarm, Leap Year, Square Wave Output	तपशीलवार वर्णन	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
दिनांक प्रारूप	YY-MM-DD-dd	करंट - टाइमकीपिंग (मॅक्स)	0.6µA @ 1.3V ~ 1.8V
आधार भाग क्रमांक	IDT1337		

संबंधित उत्पादने

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

संबंधित टॅग

IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI	1337GDVGI वितरक	1337GDVGI पुरवठादार
1337GDVGI किंमत	1337GDVGI चिन्हे	1337GDVGI प्रतिमा
1337GDVGI पीडीएफ डेटाशीट	1337GDVGI डेटाशीट डाउनलोड करा	1337GDVGI डेटाशीट
1337GDVGI स्टॉक	1337GDVGI खरेदी करा	IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI खरेदी करा
IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI	IDT (Integrated Device Technology) पुरवठादार	IDT (Integrated Device Technology) वितरक
IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI	IDT 1337GDVGI	IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI
IDT, Integrated Device Technology Inc 1337GDVGI	Integrated Device Technology (IDT) 1337GDVGI	