



ಚಿತ್ರವು ಪ್ರಾತಿನಿಧ್ಯವಾಗಿರಬಹುದು.
ಉತ್ಪನ್ನ ವಿವರಗಳಿಗಾಗಿ ವಿಶೇಷಣಗಳನ್ನು ನೋಡಿ.

1337GDVGI

ಭಾಗದ ಸಂಖ್ಯೆ: **1337GDVGI**
 ಉತ್ಪನ್ನ ವಿವರಣೆ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP
 ರೋಹ್ಸ್ ಸ್ಥಿತಿ: ಲೀಡ್ ಫ್ರೀ / ರೋಹ್ಸ್ ಕಾಂಪ್ಲಿಯಂಟ್
 ಡೇಟಾಶೀಟ್‌ಗಳು: [1.1337GDVGI.pdf](#) [2.1337GDVGI.pdf](#)
[3.1337GDVGI.pdf](#)

ತಯಾರಕ / ಬ್ರಾಂಡ್: IDT (Integrated Device Technology)
 ರಿಂದ ಶೀಪ್: Hong Kong
 ಸಾಗಣೆ ಮಾರ್ಗ: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿ](#)

ಉತ್ಪನ್ನ ವಿವರಗಳು

ಭಾಗದ ಸಂಖ್ಯೆ	1337GDVGI	ತಯಾರಕ	IDT (Integrated Device Technology)
ವಿವರಣೆ	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP	ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಿತಿ / ರೋಹ್ಸ್ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ದಾರಿ ಮಾಡಿಕೊಡಿ	ಲೀಡ್ ಫ್ರೀ / ರೋಹ್ಸ್ ಕಾಂಪ್ಲಿಯಂಟ್
ಮಾಹಿತಿಯ ಕಾಗದ	1.1337GDVGI.pdf 2.1337GDVGI.pdf 3.1337GDVGI.pdf		
ವೋಲ್ಟೇಜ್ - ಸರಬರಾಜು, ಬ್ಯಾಟರಿ	-	ವೋಲ್ಟೇಜ್ - ಸರಬರಾಜು	1.8 V ~ 5.5 V
ಮಾದರಿ	Clock/Calendar	ಟೈಮ್ ಫಾರ್ಮಾಟ್	HH:MM:SS (12/24 hr)
ಪೂರೈಕೆದಾರ ಸಾಧನ ಪ್ರಾಕಾರ	8-MSOP	ಸರಣಿ	-
ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್	Tube	ಪ್ಯಾಕೇಜ್ / ಕೇಸ್	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ಇತರ ಹೆಸರುಗಳು	IDT1337GDVGI IDT1337GDVGI-ND	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ಉಷ್ಣಾಂಶ	-40°C ~ 85°C
ಆರೋಹಿಸುವಾಗ ಕಾಂಪ್ಯೂಟೇಶನ್	Surface Mount	ತೇವಾಂಶ ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆ ಮಟ್ಟ (MSL)	3 (168 Hours)
ಮೆಮೊರಿ ಗಾತ್ರ	-	ತಯಾರಕ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ ಲೀಡ್ ಟೈಮ್	12 Weeks
ಮುಕ್ತ ಸ್ಥಿತಿ / ರೋಹ್ಸ್ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ದಾರಿ ಮಾಡಿಕೊಡಿ	Lead free / RoHS Compliant	ಇಂಟರ್ಫೇಸ್	I ² C, 2-Wire Serial
ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳು	Alarm, Leap Year, Square Wave Output	ವಿವರವಾದ ವಿವರಣೆ	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ದಿನಾಂಕ ಸ್ವರೂಪ	YY-MM-DD-dd	ಪ್ರಸ್ತುತ - ಸಮಯಕಾಲನ (ಗರಿಷ್ಠ)	0.6µA @ 1.3V ~ 1.8V
ಬೇಸ್ ಭಾಗ ಸಂಖ್ಯೆ	IDT1337		

ಸಂಬಂಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು

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

ಸಂಬಂಧಿತ ಟ್ಯಾಗ್‌ಗಳು

IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI	1337GDVGI ವಿತರಕ	1337GDVGI ಸರಬರಾಜುದಾರ
1337GDVGI ಬೆಲೆ	1337GDVGI ಪಿಕ್‌ಅಪ್	1337GDVGI ಚಿತ್ರ
1337GDVGI PDF ಡೇಟಾಶೀಟ್	1337GDVGI ಡೇಟಾಶೀಟ್ ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿ	1337GDVGI ಡೇಟಾಶೀಟ್
1337GDVGI ಸ್ಟಾಕ್	1337GDVGI ಖರೀದಿಸಿ	IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI ಅನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ
IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI	IDT (Integrated Device Technology) ಸರಬರಾಜುದಾರ	IDT (Integrated Device Technology) ವಿತರಕ
IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI	IDT 1337GDVGI	IDT (Integrated Device Technology) 1337GDVGI
IDT, Integrated Device Technology Inc 1337GDVGI	Integrated Device Technology (IDT) 1337GDVGI	