



MAX17036GTL+T

Teilenummer: **MAX17036GTL+T**
 Produktbeschreibung: IC CTRLR VID QUICK-PWM 40-TQFN
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.MAX17036GTL+T.pdf](#)
[2.MAX17036GTL+T.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	MAX17036GTL+T	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CTRLR VID QUICK-PWM 40-TQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.MAX17036GTL+T.pdf2.MAX17036GTL+T.pdf		
Spannung - Ausgabe	0.013 V ~ 1.5 V	Spannung - Eingang	7 V ~ 26 V
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN-EP (5x5)	Serie	Quick-PWM™
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C	Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Quick-PWM™ Controller, Intel IMVP-6.5™ SV, XE Voltage Regulator IC 1 Output 40-TQFN-EP (5x5)	Basisteilenummer	MAX17036
Anwendungen	Controller, Intel IMVP-6.5™ SV, XE		

Verwandte Produkte

<p>MAX17035ETG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SMBUS BATT CHRGR HF 24TQFN Herunterladen: MAX17035ETG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1703ESE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG BOOST ADJ/5V 2.2A 16SOIC Herunterladen: MAX1703ESE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17034GTL+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC PWM CPU CTRL 2PHASE QFN Herunterladen: MAX17034GTL+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17036GTL+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR VID QUICK-PWM 40-TQFN Herunterladen: MAX17036GTL+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17034GTL+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC PWM CPU CTRL 2PHASE QFN Herunterladen: MAX17034GTL+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17039GTN+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR DUAL QUICK PWM 56-TQFN Herunterladen: MAX17039GTN+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17039GTN+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR DUAL QUICK PWM 56-TQFN Herunterladen: MAX17039GTN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17040G+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 2-WIRE FG W/MODEL GAUGE 8TDFN Herunterladen: MAX17040G+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1703ESE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG BOOST ADJ/5V 2.2A 16SOIC Herunterladen: MAX1703ESE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17033GTL+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC PS CTRL PWM DUAL 40-TQFN Herunterladen: MAX17033GTL+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1703ESE+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG BOOST ADJ/5V 2.2A 16SOIC Herunterladen: MAX1703ESE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17035ETG+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SMBUS BATT CHRGR HF 24TQFN Herunterladen: MAX17035ETG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX17036GTL+T
- MAX17036GTL+T Preis
- MAX17036GTL+T PDF-Datenblatt
- MAX17036GTL+T Aktie
- Maxim Integrated MAX17036GTL+T
- Maxim Integrated MAX17036GTL+T
- MAX17036GTL+T-Verteiler
- MAX17036GTL+T Bilder
- MAX17036GTL+T Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX17036GTL+T
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX17036GTL+T Lieferant
- MAX17036GTL+T-Bild
- MAX17036GTL+T-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX17036GTL+T
- Maxim Integrated-Verteiler