



MP3427GL-Z

Hersteller Teilenummer:	MP3427GL-Z
Hersteller / Marke	MPS (Monolithic Power Systems)
Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ 17A SYNC
Datenblätter:	MP3427GL-Z.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

MP3427GL-Z 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie MP3427GL-Z Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MP3427GL-Z kaufen MPS (Monolithic Power Systems) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MP3427GL-Z: Info@IC-Components.com



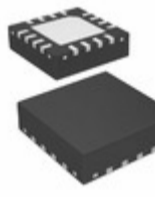
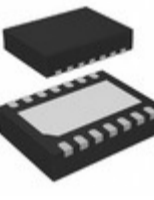
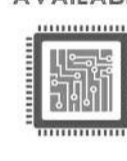

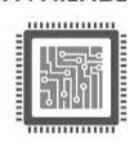
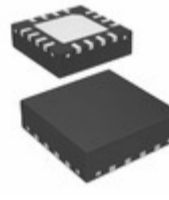
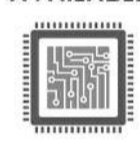
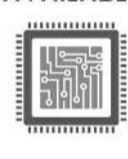

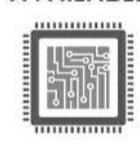
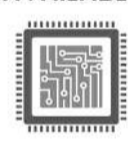
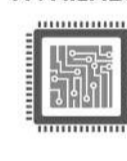
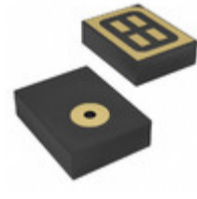













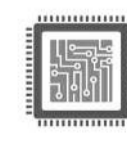
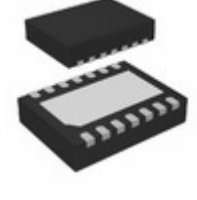
Die Spezifikationen von MP3427GL-Z

Teilenummer	MP3427GL-Z	Hersteller / Marke	MPS (Monolithic Power Systems)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	22-QFN (3x4)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 3V 1 Output 17A (Switch) 20-VFQFN Exposed Pad
Spannung - Eingang (Max)	8V	Ausgabebetyp	Adjustable
Funktion	Step-Up	Strom - Ausgabe	17A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	450kHz ~ 690kHz	Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive	Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V	Spannung - Ausgabe (max)	10V
Synchrongleichrichter	Both	Spannung - Eingang (min)	3V
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-DC DC Switching Regulators
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 17A SYNC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MP3427GL-Z enthaltene Keywords

MPS (Monolithic Power Systems) MP3427GL-Z	MP3427GL-Z-Teil	MP3427GL-Z Preis	MP3427GL-Z-Vertriebspartner
MP3427GL-Z Technisch	MP3427GL-Z-Bestand	MP3427GL-Z Inventar	MP3427GL-Z Lieferant
MP3427GL-Z Online-Bestellung	MP3427GL-Z Anfrage	MP3427GL-Z-Bild	MP3427GL-Z Bild
MP3427GL-Z.pdf	MP3427GL-Z Datenblatt	MP3427GL-Z Datenblatt	MP3427GL-Z.pdf-Datenblatt
Laden Sie das MP3427GL-Z-Datenblatt herunter	MPS (Monolithic Power Systems) Hersteller	MPS (Monolithic Power Systems) MP3427GL-Z	Monolithic Power Systems MP3427GL-Z
Monolithic Power Systems Inc. MP3427GL-Z	MPS (Monolithic Power Systems) MP3427GL-Z		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MP3506 Beschreibung: MP3506 MPS QFN Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3411DJ-LF-Z Beschreibung: MP3411DJ-LF-Z MPS SOT23 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 107100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3430GQ-Z Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 0.6A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>MP3426DL-LF-Z Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 6A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP34DT01TR QFN Beschreibung: MP34DT01TR QFN STM QFN Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP34DT02TR Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI 4HCLGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>MP34DB01TR SMD Beschreibung: MP34DB01TR SMD STM SMD Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3430HQ-LF-Z Beschreibung: 90V STEP-UP CONVERTER WITH APD C Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP34DM01TR Beschreibung: MP34DM01TR ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>MP3426DL Beschreibung: MP3426DL MPS QFN Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP34DB02TR Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI 4RHCLGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3425DL Beschreibung: MP3425DL MPS QFN-14 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>MP34DTW01TR Beschreibung: MP34DTW01TR ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3411 Beschreibung: MP3411 SOP16 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP34DT04TR Beschreibung: MEMS AUD MIC SENSOR OMNI 4HCLGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>MP34DT01TR Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI -26DB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 32700 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP34DB01TR Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI -26DB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3412EJ-LF-Z Beschreibung: IC LED DRIVER Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>MP3410DJ-LF-Z Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 1.3A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 24400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3420ER Beschreibung: MP3420ER MPS QFN-16 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3414DJ Beschreibung: MP3414DJ MPS TSOT23-8 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>MP34DB01 Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI -26DB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3412EJ Beschreibung: MP3412EJ MPS SOT23-6 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3414DJ-LF-Z Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>MP3422GG-Z Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 6.5A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP34DT01TR-M Beschreibung: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI 5HCLGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 11900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3414AGJ-Z Beschreibung: 3A,1.8V-5.5V,22UA IQ,1MHZ,SYNCHR Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>MP3416 Beschreibung: MP3416 MPS QFN16 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP34DT04TR-M Beschreibung: MP34DT04TR-M ST LGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>MP3425DL-LF-Z Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 3A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: 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 Territorien, Hongkong