
	<h2 style="color: red;">MAX5318GUG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5318GUG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 18BIT SPI/SRL 24TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX5318GUG+.pdf 2.MAX5318GUG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




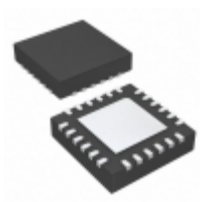




Spezifikationen

Teilenummer	MAX5318GUG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 18BIT SPI/SRL 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V, 5V, -1.25V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Einschwingzeit	3µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	18
INL / DNL (LSB)	±0.75, ±0.3
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	-

MAX5318GUG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5318GUG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5318GUG+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX5318GUG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5318EVKIT# Maxim Integrated EV SYSTEM/KIT MAX5318 (18-BIT, H</p>	 <p>MAX5317GTG+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT I2C QFN</p>	 <p>MAX5317GTG+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT I2C QFN</p>	 <p>MAX5316GTG+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SPI 24TQFN</p>
 <p>MAX5319GTG+ Maxim Integrated IC DAC 18BIT I2C QFN</p>	 <p>MAX5318GUG+T Maxim Integrated IC DAC 18BIT SPI/SRL 24TSSOP</p>	 <p>MAX531ACPD+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-DIP</p>	 <p>MAX5318EVSYS# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5318</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5318GUG+ Maxim Integrated	MAX5318GUG+ Datenblatt	MAX5318GUG+-Datenblätter	MAX5318GUG+ PDF	Maxim Integrated MAX5318GUG+
MAX5318GUG+ Electronic	MAX5318GUG+-Komponenten	MAX5318GUG+-Verteiler	MAX5318GUG+-Bild	MAX5318GUG+-Teil
MAX5318GUG+ Preis	MAX5318GUG+ Hersteller	MAX5318GUG+ Bild	MAX5318GUG+ Aktie	MAX5318GUG+ Inventar
MAX5318GUG+ Neu	MAX5318GUG+ Original	MAX5318GUG+ garantiert	MAX5318GUG+ RFQ	MAX5318GUG+ Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited