

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX530BEWG+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX530BEWG+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX530BEWG+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX530BEWG+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

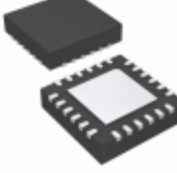
Teilenummer	MAX530BEWG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MAX530BEWG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX530BEWG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX530BEWG+T 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 MAX530BEWG+T E-Mail: Info@Y-IC.com


### Sie können auch interessiert




**MAX530BEWG+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SOIC




**MAX5316GTG+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 16BIT SPI 24TQFN




**MAX5312EAE+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 12BIT 5V/10V SER 16-SSOP




**MAX530BEWG**  
Maxim Integrated  
IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SOIC




**MAX530BEAG-T**  
MAXIM  
MAX530BEAG-T MAXIM



**MAX5312EVKIT+**  
Maxim Integrated  
KIT EVAL FOR MAX5312



**MAX5312EAE+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 12BIT 5V/10V SER 16-SSOP



**MAX530BEAG+T**  
MAXIM  
MAXIM SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                               |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX530BEWG+T Maxim Integrated | MAX530BEWG+T Datenblatt  | MAX530BEWG+T-Datenblätter | MAX530BEWG+T PDF   | Maxim Integrated MAX530BEWG+T |
| MAX530BEWG+T Electronic       | MAX530BEWG+T-Komponenten | MAX530BEWG+T-Verteiler    | MAX530BEWG+T-Bild  | MAX530BEWG+T-Teil             |
| MAX530BEWG+T Preis            | MAX530BEWG+T Hersteller  | MAX530BEWG+T Bild         | MAX530BEWG+T Aktie | MAX530BEWG+T Inventar         |
| MAX530BEWG+T Neu              | MAX530BEWG+T Original    | MAX530BEWG+T garantiert   | MAX530BEWG+T RFQ   | MAX530BEWG+T Online bestellen |