








	<h2>MAX530BCNG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX530BCNG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC PARA-IN V-OUT 12BIT 24DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MAX530BCNG.pdf</a>  <a href="#">2.MAX530BCNG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 393 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX530BCNG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC PARA-IN V-OUT 12BIT 24DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	393 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

MAX530BCNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX530BCNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX530BCNG 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 MAX530BCNG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX530BCAG.</b> MAX MAX SSOP24</p>	 <p><b>MAX530BCNG+</b> Maxim Integrated IC DAC PARA-IN V-OUT 12BIT 24DIP</p>	 <p><b>MAX530BCAG</b> Maxim Integrated IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SSOP</p>	 <p><b>MAX530BCWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SOIC</p>
 <p><b>MAX530AEWG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SOIC</p>	 <p><b>MAX530BCWG</b> Maxim Integrated IC DAC PARA-IN V-OUT12BIT 24SOIC</p>	 <p><b>MAX530BEAG</b> Maxim Integrated IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SSOP</p>	 <p><b>MAX530BCAG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX530BCNG Maxim Integrated	MAX530BCNG Datenblatt	MAX530BCNG-Datenblätter	MAX530BCNG PDF	Maxim Integrated MAX530BCNG
MAX530BCNG Electronic	MAX530BCNG-Komponenten	MAX530BCNG-Verteiler	MAX530BCNG-Bild	MAX530BCNG-Teil
MAX530BCNG Preis	MAX530BCNG Hersteller	MAX530BCNG Bild	MAX530BCNG Aktie	MAX530BCNG Inventar
MAX530BCNG Neu	MAX530BCNG Original	MAX530BCNG garantiert	MAX530BCNG RFQ	MAX530BCNG 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