

	<h2>MAX503CWG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX503CWG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC PARA-IN V-OUT 10BIT24SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX503CWG.pdf</a> <a href="#">2.MAX503CWG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 392 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX503CWG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC PARA-IN V-OUT 10BIT24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	392 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MAX503CWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX503CWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX503CWG 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 MAX503CWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX503CAG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT 5V LP 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX503CNG+</b> Maxim Integrated IC DAC PARA-IN V-OUT 10BIT 24DIP</p>	 <p><b>MAX503CAG</b> Maxim Integrated IC DAC LP 5V 10-BIT 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX503EAG+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT 5V LP 24-SSOP</p>
 <p><b>MAX503CWG-T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT 5V LOW POWER 24SOIC</p>	 <p><b>MAX503CNG</b> Maxim Integrated IC DAC PARA-IN V-OUT 10BIT 24DIP</p>	 <p><b>MAX503CAG+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT 5V LP 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX503CWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT 5V LP 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX503CWG Maxim Integrated	MAX503CWG Datenblatt	MAX503CWG-Datenblätter	MAX503CWG PDF	Maxim Integrated MAX503CWG
MAX503CWG Electronic	MAX503CWG-Komponenten	MAX503CWG-Verteiler	MAX503CWG-Bild	MAX503CWG-Teil
MAX503CWG Preis	MAX503CWG Hersteller	MAX503CWG Bild	MAX503CWG Aktie	MAX503CWG Inventar
MAX503CWG Neu	MAX503CWG Original	MAX503CWG garantiert	MAX503CWG RFQ	MAX503CWG Online bestellen