
	<h2>MAX5190BEEG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5190BEEG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT CURR/V-OUT 24-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX5190BEEG.pdf</a> <a href="#">2.MAX5190BEEG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	


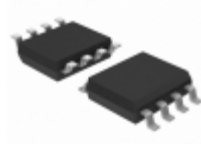
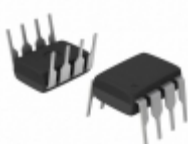



### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5190BEEG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT CURR/V-OUT 24-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Einschwingzeit	25ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±0.25
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Steering

MAX5190BEEG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5190BEEG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5190BEEG 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 MAX5190BEEG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5190BEEG-T</b> Maxim Integrated IC DAC CURR/V-OUT 8BIT 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX518BESA</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SRL R-R 8SOIC</p>	 <p><b>MAX518BEPA+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP</p>	 <p><b>MAX5190BEEG+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 40MHZ VOUT 24-QSOP</p>
 <p><b>MAX518BESA+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX519ACPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16-DIP</p>	 <p><b>MAX518BESA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX5191BEEI+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5190BEEG Maxim Integrated	MAX5190BEEG Datenblatt	MAX5190BEEG-Datenblätter	MAX5190BEEG PDF	Maxim Integrated MAX5190BEEG
MAX5190BEEG Electronic	MAX5190BEEG-Komponenten	MAX5190BEEG-Verteiler	MAX5190BEEG-Bild	MAX5190BEEG-Teil
MAX5190BEEG Preis	MAX5190BEEG Hersteller	MAX5190BEEG Bild	MAX5190BEEG Aktie	MAX5190BEEG Inventar
MAX5190BEEG Neu	MAX5190BEEG Original	MAX5190BEEG garantiert	MAX5190BEEG RFQ	MAX5190BEEG Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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