
	<h2>MAX154BEWG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX154BEWG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 4CH W/MUX&REF 24SOIC
	Datenblätter:	1.MAX154BEWG+.pdf 2.MAX154BEWG+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		




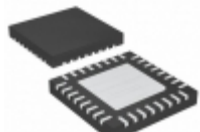

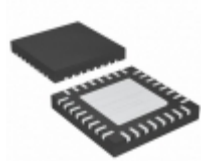


Spezifikationen

Teilenummer	MAX154BEWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT 4CH W/MUX&REF 24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	Flash

MAX154BEWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX154BEWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX154BEWG+ 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 MAX154BEWG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX15500KGTJ+T Maxim Integrated IC COND ANLG OUT 4.096V 32TQFN</p>	 <p>MAX154BENG Maxim Integrated IC ADC HS 8-BIT CMOS 24-DIP</p>	 <p>MAX154BEWG Maxim Integrated IC ADC HS 8-BIT CMOS 24-SOIC</p>	 <p>MAX15500GTJ+T Maxim Integrated IC COND ANLG OUT 4.096V 32TQFN</p>
 <p>MAX154BCWG+ Maxim Integrated IC ADC CMOS 8BIT W/MUX&REF24SOIC</p>	 <p>MAX15500GTJ+ Maxim Integrated IC COND ANLG OUT 4.096V 32-TQFN</p>	 <p>MAX15500KGTJ+ Maxim Integrated IC COND ANLG OUT 4.096V 32TQFN</p>	 <p>MAX154BEWG+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 4CH W/MUX&REF 24SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX154BEWG+ Maxim Integrated	MAX154BEWG+ Datenblatt	MAX154BEWG+-Datenblätter	MAX154BEWG+ PDF	Maxim Integrated MAX154BEWG+
MAX154BEWG+ Electronic	MAX154BEWG+-Komponenten	MAX154BEWG+-Verteiler	MAX154BEWG+-Bild	MAX154BEWG+-Teil
MAX154BEWG+ Preis	MAX154BEWG+ Hersteller	MAX154BEWG+ Bild	MAX154BEWG+ Aktie	MAX154BEWG+ Inventar
MAX154BEWG+ Neu	MAX154BEWG+ Original	MAX154BEWG+ garantiert	MAX154BEWG+ RFQ	MAX154BEWG+ 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