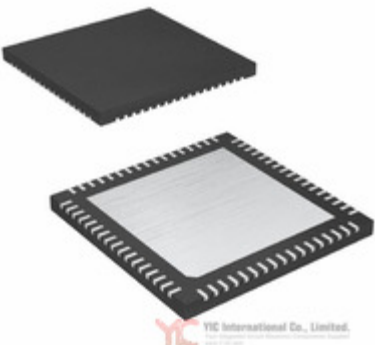
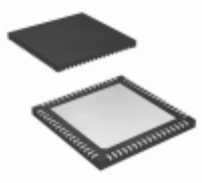
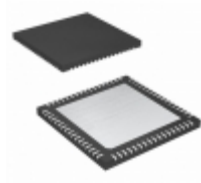
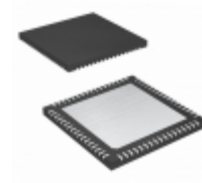
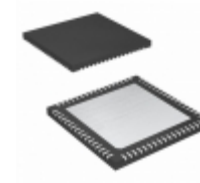

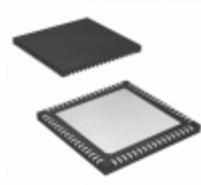
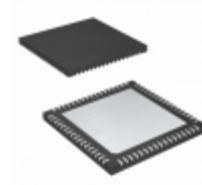
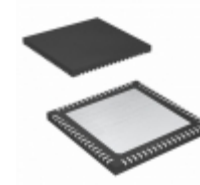
	<h2>MAX1214EGK+D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX1214EGK+D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT 210MSPS 68-QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX1214EGK+D.pdf</a> <a href="#">2.MAX1214EGK+D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	MAX1214EGK+D
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT 210MSPS 68-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	68-QFN Exposed Pad (10x10)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	210M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	68-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	LVDS - Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

MAX1214EGK+D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1214EGK+D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1214EGK+D 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 MAX1214EGK+D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1213EGK+D</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 170MSPS 68-QFN</p>	 <p><b>MAX1213NEGK+D</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 170MSPS 68-QFN</p>	 <p><b>MAX1214NEGK+D</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 210MSPS 68-QFN</p>	 <p><b>MAX1214EGK+TD</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 210MSPS 68-QFN</p>
 <p><b>MAX1213EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX1213</p>	 <p><b>MAX1213NEGK+TD</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 170MSPS 68-QFN</p>	 <p><b>MAX1215EGK+TD</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250MSPS 68-QFN</p>	 <p><b>MAX1214NEGK+TD</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 210MSPS 68-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1214EGK+D Maxim Integrated	MAX1214EGK+D Datenblatt	MAX1214EGK+D-Datenblätter	MAX1214EGK+D PDF	Maxim Integrated MAX1214EGK+D
MAX1214EGK+D Electronic	MAX1214EGK+D-Komponenten	MAX1214EGK+D-Verteiler	MAX1214EGK+D-Bild	MAX1214EGK+D-Teil
MAX1214EGK+D Preis	MAX1214EGK+D Hersteller	MAX1214EGK+D Bild	MAX1214EGK+D Aktie	MAX1214EGK+D Inventar
MAX1214EGK+D Neu	MAX1214EGK+D Original	MAX1214EGK+D garantiert	MAX1214EGK+D RFQ	MAX1214EGK+D Online bestellen