



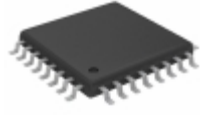
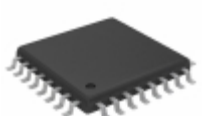

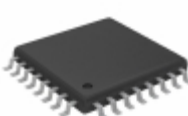

	<h2>MAX1444EHJ+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX1444EHJ+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 10BIT 40MSPS 32-TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX1444EHJ+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1444EHJ+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</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	MAX1444EHJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT 40MSPS 32-TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (5x5)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	40M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

MAX1444EHJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1444EHJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1444EHJ+ 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 MAX1444EHJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX14436FAWE+T</b> Maxim Integrated 4-CHANNEL, LOW POWER, 5KV DIGITA</p>	 <p><b>MAX14436FWEVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL MAX14436 DGTL ISO</p>	 <p><b>MAX14435FAWE+T</b> Maxim Integrated 4-CHANNEL, LOW POWER, 5KV DIGITA</p>	 <p><b>MAX1446EHJ+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT 60MSPS 32-TQFP</p>
 <p><b>MAX1444EHJ+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT 40MSPS 32-TQFP</p>	 <p><b>MAX14436FAWE+</b> Maxim Integrated DGTL ISO 5KV 4CH 16SOIC</p>	 <p><b>MAX1446EHJ+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT 60MSPS 32-TQFP</p>	 <p><b>MAX1444EHJ-T</b> MAXIM MAX1444EHJ-T MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1444EHJ+ Maxim Integrated	MAX1444EHJ+ Datenblatt	MAX1444EHJ+-Datenblätter	MAX1444EHJ+ PDF	Maxim Integrated MAX1444EHJ+
MAX1444EHJ+ Electronic	MAX1444EHJ+-Komponenten	MAX1444EHJ+-Verteiler	MAX1444EHJ+-Bild	MAX1444EHJ+-Teil
MAX1444EHJ+ Preis	MAX1444EHJ+ Hersteller	MAX1444EHJ+ Bild	MAX1444EHJ+ Aktie	MAX1444EHJ+ Inventar
MAX1444EHJ+ Neu	MAX1444EHJ+ Original	MAX1444EHJ+ garantiert	MAX1444EHJ+ RFQ	MAX1444EHJ+ 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