





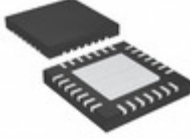


	<h2>MAX113ENG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX113ENG</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 8-BIT 400KSPS 24-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX113ENG.pdf 2.MAX113ENG.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX113ENG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8-BIT 400KSPS 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 Flash 24-PDIP
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX113
Die Architektur	Flash

MAX113ENG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX113ENG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX113ENG 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 MAX113ENG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX113ENG+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-DIP</p>	 <p>MAX113EAG Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 400KSPS 24-SSOP</p>	 <p>MAX113EAG+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-SSOP</p>	 <p>MAX113EAG+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-SSOP</p>
 <p>MAX113CNG+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-DIP</p>	 <p>MAX11410ATI+ Maxim Integrated IC ADC 24B 1.9KSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX11410EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX11410</p>	 <p>MAX113CNG Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 400KSPS 24-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX113ENG Maxim Integrated	MAX113ENG Datenblatt	MAX113ENG-Datenblätter	MAX113ENG PDF	Maxim Integrated MAX113ENG
MAX113ENG Electronic	MAX113ENG-Komponenten	MAX113ENG-Verteiler	MAX113ENG-Bild	MAX113ENG-Teil
MAX113ENG Preis	MAX113ENG Hersteller	MAX113ENG Bild	MAX113ENG Aktie	MAX113ENG Inventar
MAX113ENG Neu	MAX113ENG Original	MAX113ENG garantiert	MAX113ENG RFQ	MAX113ENG 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