








	<h2 style="color: red;">MAX1092AEEG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1092AEEG
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC LP 10-BIT 400KSPS 24-QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1092AEEG.pdf 2.MAX1092AEEG.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1092AEEG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC LP 10-BIT 400KSPS 24-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	500 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
Data Interface	Parallel
Spannung - Versorgung, analog	5V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	2, 4
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube

MAX1092AEEG ist neu im Original, Suche MAX1092AEEG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1092AEEG Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1092AEEG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1092ACEG+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 400KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1092AEEG+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 400KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1092BCEG+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 400KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1092ACEG+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 400KSPS 24-QSOP</p>
 <p>MAX1092ACEG Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 400KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1092BCEG Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 400KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1091BEEI+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1091BEEI+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| ⊗ MAX1046EWE | ↔ MAX1058BETM+ | ⇒ MAX1058BETM+T | D MAX1058ETA+T | ⇒ MAX1062ACUB+ |
| ⊖ MAX1062AEUB+ | ⊗ MAX1062BCUB+ | D MAX1062BEUB+ | ⇒ MAX1076ETC+T | ⇒ MAX1082AEUE+T |
| ⊗ MAX1084ACSA+ | ⊖ MAX1084AESA+ | ⊗ MAX1084BCSA+ | ↔ MAX1084BESA+ | ⇒ MAX1085ACSA+ |
| D MAX1085AESA+ | ⊗ MAX1085BCSA+ | ⊖ MAX1087EKA | ⊗ MAX1087EKA+T | ⇒ MAX1087EKA-T |
| ⇒ MAX1089EKA | ↔ MAX1089EKA+T | ⊗ MAX1090ACEI+ | ⊖ MAX1090AEEI+ | ⇒ MAX1092ACEG |
| ↔ MAX11014BGTM+ | ⇒ MAX11046ETN+T | D MAX11068GUU | ⊗ MAX11080GUU+T | ⊖ MAX11080GUU/V+T |
| ⊗ MAX11081GUU | D MAX1108CUB | ⇒ MAX1108CUB+T | ↔ MAX1108CUB-T | ⇒ MAX1108EUB+T |
| ⊖ MAX110BCPE | ⊗ MAX110BCPE+ | ↔ MAX110BCWE+T | ⇒ MAX1110CAP+T | ⇒ MAX1110EAP+T |
| ⊗ MAX1110EAP-T | ⊖ MAX11117AUT+T | ⊗ MAX1111CEE | D MAX1111CEE-T | ⇒ MAX1111EEE |
| ↔ MAX1111EEE+T | ⊗ MAX1111EEE-T | ⊖ MAX1115EKA+T | ⊗ MAX11165ETC+T | ⇒ MAX1117EKA+T |

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