









	<h2>MAX11645EUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX11645EUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT I2C/SRL 1CH 8UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX11645EUA+.pdf 2.MAX11645EUA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX11645EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT I2C/SRL 1CH 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	500 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Abtastrate (pro Sekunde)	94.4k
Data Interface	I ² C
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Anzahl der Eingänge	1, 2
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube

MAX11645EUA+ ist neu im Original, Suche MAX11645EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX11645EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX11645EUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX11643EEG+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT SRL 300KSPS 24QSOP</p>	 <p>MAX11645EUA+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT I2C/SRL 1CH 8UMAX</p>	 <p>MAX11643EEG+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH 24QSOP</p>	 <p>MAX11644EUA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT I2C/SRL 1CH 8UMAX</p>
 <p>MAX11647EUA+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT I2C 94.4KSPS 8UMAX</p>	 <p>MAX11644EUA+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX11645EWC+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT I2C/SRL 1CH 12WLP</p>	 <p>MAX11642EEG+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH 24QSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ MAX111AEWE | ↔ MAX111BCWE | ⇒ MAX111BEPE+ | D MAX111BEWE | ⇒ MAX11201BEUB+ |
| ⊖ MAX11209EEE+ | ⊗ MAX11210EEE+T | D MAX11291ENX+TCGQ | ⇒ MAX11359AETL+T | ⇒ MAX1138EEE+ |
| ⊗ MAX1138EEE+T | ⊖ MAX114CAG | ⊗ MAX11500USA | ↔ MAX11500USA+T | ⇒ MAX11501USA |
| D MAX11501USA+T | ⊗ MAX11504CUB+T | ⊖ MAX11605EEE+T | ⊗ MAX11605EEE/V+T | ⇒ MAX11606EUA/V+T |
| ⇒ MAX11614EEE+T | ↔ MAX11615EEE+T | ⊗ MAX1162BEUB+T | ⊖ MAX1162CCUB+T | ⇒ MAX1162CEUB+T |
| ↔ MAX11645EUA+T | ⇒ MAX117EAI+T | D MAX11800GTC/V+T | ⊗ MAX11803ETC+T | ⊖ MAX1183ECM+TD |
| ⊗ MAX11871ETM+T | D MAX11871ETM+TC53 | ⇒ MAX11871EVM+ | ↔ MAX11871EVM+T | ⇒ MAX1191ETI+T |
| ⊖ MAX1192ETI-T | ⊗ MAX11936EWJ+T | ↔ MAX120CWG-W | ⇒ MAX120EAG-W | ⇒ MAX120ENG-W |
| ⊗ MAX120MRG-W | ⊖ MAX121EAP-W | ⊗ MAX1227BEEE+T | D MAX122ACAG | ⇒ MAX122ACWG-W |
| ↔ MAX122BCAG-W | ⊗ MAX122BCNG-W | ⊖ MAX122BCW | ⊗ MAX122BEAG | ⇒ MAX122BENG+ |

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