









	<h2>MAX1415EUE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1415EUE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX1415EUE+T.pdf 2.MAX1415EUE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1415EUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	PGA
Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
Abtastrate (pro Sekunde)	500
Data Interface	SPI
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Anzahl der Eingänge	2
Verhältnis - S / H: ADC	-
Die Architektur	Sigma-Delta
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1415EUE+T ist neu im Original, Suche MAX1415EUE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1415EUE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1415EUE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1415EWE+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 16-SOIC</p>	 <p>MAX1416AENE+ MAXIM MAXIM DIP16</p>	 <p>MAX1415CWE+T MAXIM MAXIM SOP16</p>	 <p>MAX1416AEUE+T MAXIM MAX1416AEUE+T MAXIM</p>
 <p>MAX1415EUE+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 16TSSOP</p>	 <p>MAX1415EPE+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 16-DIP</p>	 <p>MAX1415CUE+T MAXIM MAX1415CUE+T MAXIM</p>	 <p>MAX1415ENE+ MAXIM MAX1415ENE+ MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|-------------------|-----------------|---------------------|--------------------|
| ⊗ MAX134CMH | ↔ MAX134CPL | ⇒ MAX135CPI | D MAX135CWI | ⇒ MAX1361EUB+T |
| ⊖ MAX1363EUB+T | ⊗ MAX136CMH | D MAX136CMH+D | ⇒ MAX1391ETB+ | ⇒ MAX139CPL+ |
| ⊗ MAX1402CAI+T | ⊖ MAX1402EAI+T | ⊗ MAX1403CAI+ | ↔ MAX1406CAE+T | ⇒ MAX1406CPE |
| D MAX1406CWE | ⊗ MAX1406EPE | ⊖ MAX1406EWE | ⊗ MAX1409CAP+C40281 | ⇒ MAX1414CAI |
| ⇒ MAX1415AENE+ | ↔ MAX1415AEWE+T | ⊗ MAX1415CUE+T | ⊖ MAX1415ENE+ | ⇒ MAX1415EUE+ |
| ↔ MAX1416AEUE+T | ⇒ MAX1416ENE+ | D MAX1416EUE | ⊗ MAX1416EUE+T | ⊖ MAX1416EWE+T |
| ⊗ MAX1418ETN+ | D MAX1425CAI+ | ⇒ MAX1444EHJ-T | ↔ MAX1449EHJ+ | ⇒ MAX144BEUA+T |
| ⊖ MAX14510EEVB+T | ⊗ MAX14514ETD+ | ↔ MAX14521EETG+ | ⇒ MAX14521EETG+T | ⇒ MAX14523AATA+T |
| ⊗ MAX14525ETA+ | ⊖ MAX14526DEEWP+T | ⊗ MAX14526EEWP+ | D MAX14526EEWP+T | ⇒ MAX14526EEWP+VMI |
| ↔ MAX14526EEWP-TCJ8 | ⊗ MAX14527ETA+T | ⊖ MAX14528ETA+ | ⊗ MAX14528ETA+T | ⇒ MAX1452AAE+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