








	<h2>MAX148AEAP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX148AEAP+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 10BIT SERIAL 20-SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX148AEAP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX148AEAP+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX148AEAP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT SERIAL 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
Data Interface	SPI
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Anzahl der Eingänge	4, 8
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External
Verpackung	Tube

MAX148AEAP+ ist neu im Original, Suche MAX148AEAP+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX148AEAP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX148AEAP+: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX148AEAP</b> MAXIM MAX148AEAP MAXIM</p>	 <p><b>MAX148BCAP-T</b> MAXIM MAX148BCAP-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX148BCAP+</b> Maxim Integrated IC ADC SRL 8CH 10BIT LP 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX148ACAP+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 20-SSOP</p>
 <p><b>MAX148ACPP+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 20-DIP</p>	 <p><b>MAX148AEPP+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 20-DIP</p>	 <p><b>MAX148ACAP</b> MAXIM MAXIM SSOP20</p>	 <p><b>MAX148ACAP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 20-SSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                     |                  |                  |                    |                    |
|---------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| ⊛ MAX1487ECSA+      | ↔ MAX1487ECSA+T  | ⇒ MAX1487EEPA    | D MAX1487EESA      | ⇒ MAX1487EESA+     |
| ⊣ MAX1487EESA+T     | ⊛ MAX1487EPA     | D MAX1487EPA+    | ⇒ MAX1487ESA       | ⇒ MAX1487ESA+      |
| ⊛ MAX1487ESA+T      | ⊣ MAX14885EETL+T | ⊛ MAX1488CSD     | ↔ MAX1488ECPD      | ⇒ MAX1488ECSA+T    |
| D MAX1488EESD-T     | ⊛ MAX1488ESD     | ⊣ MAX1489CSD     | ⊛ MAX1489ECPD      | ⇒ MAX1489ECSA      |
| ⇒ MAX1489ECSA+T     | ↔ MAX1489ECPD    | ⊛ MAX1489EESD    | ⊣ MAX1489ESD       | ⇒ MAX1489EESD      |
| ↔ MAX148BCAP+       | ⇒ MAX148BCAP-T   | D MAX148BEAP     | ⊛ MAX1490ACPG+     | ⊣ MAX1490AEPG+     |
| ⊛ MAX1490EUA+T      | D MAX14920ECB    | ⇒ MAX14930FASE+T | ↔ MAX14972CTG+     | ⇒ MAX14972CTG+T    |
| ⊣ MAX14979EETX+TGH7 | ⊛ MAX14983EETJ+  | ↔ MAX14998ETD    | ⇒ MAX149ACAP       | ⇒ MAX149AEAP       |
| ⊛ MAX149BCAP        | ⊣ MAX149BCAP+T   | ⊛ MAX15000AEUB   | D MAX15001AEUB     | ⇒ MAX15001AEUB+T   |
| ↔ MAX15003ATM+T     | ⊛ MAX15004AAUE   | ⊣ MAX15004AAUE/V | ⊛ MAX15004AAUE/V+T | ⇒ MAX15004AAUE/VAZ |

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