
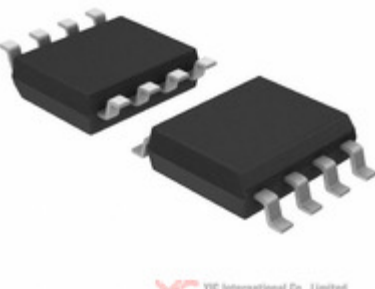


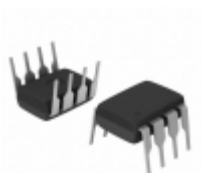




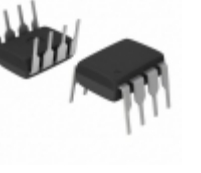
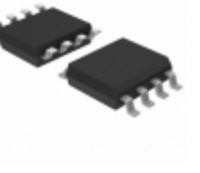

|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX1240AESA/V+</h2>        |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX1240AESA/V+   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC ADC 12BIT SRL 73KSPS 8SOIC  |
|   | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX1240AESA/V+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX1240AESA/V+.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 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                    | MAX1240AESA/V+                                   |
| Hersteller                     | Maxim Integrated                                 |
| Beschreibung                   | IC ADC 12BIT SRL 73KSPS 8SOIC                    |
| Kategorie                      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                     | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.7 V ~ 3.6 V                                    |
| Spannung - Versorgung, analog  | 2.7 V ~ 3.6 V                                    |
| Supplier Device-Gehäuse        | 8-SOIC   |
| Serie                          | -  |
| Abtastrate (pro Sekunde)       | 73k  |
| Referenztyp                    | External, Internal                               |
| Verhältnis - S / H: ADC        | 1:1  |
| Verpackung                     | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse           | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                    |
| Betriebstemperatur             | -40°C ~ 85°C                                     |
| Anzahl der Eingänge            | 1  |
| Anzahl der Bits                | 12   |
| Anzahl der A / D-Wandler       | 1  |
| Eingabetyp                     | Single Ended                                     |
| Eigenschaften                  | -  |
| Data Interface                 | SPI  |
| Konfiguration                  | S/H-ADC  |
| Die Architektur                | SAR  |

MAX1240AESA/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1240AESA/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1240AESA/V+ 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 MAX1240AESA/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| sein:<br><br><b>MAX1240BCPA</b><br>Maxim Integrated<br>IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-DIP | <br><b>MAX1240BCEE</b><br>MAXIM<br>MAXIM SSOP                            | <br><b>MAX1240AESA/V+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC ADC 12BIT SRL 73KSPS 8SOIC | <br><b>MAX1240AESA+</b><br>Maxim Integrated<br>IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC    |
| <br><b>MAX1240BCSA</b><br>Maxim Integrated<br>IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-SOIC         | <br><b>MAX1240BCPA+</b><br>Maxim Integrated<br>IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP | <br><b>MAX1240AESA+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC      | <br><b>MAX1240AESA</b><br>Maxim Integrated<br>IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-SOIC |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| MAX1240AESA/V+ Maxim Integrated | MAX1240AESA/V+ Datenblatt  | MAX1240AESA/V+-Datenblätter | MAX1240AESA/V+ PDF   | Maxim Integrated MAX1240AESA/V+ |
| MAX1240AESA/V+ Electronic       | MAX1240AESA/V+-Komponenten | MAX1240AESA/V+-Verteiler    | MAX1240AESA/V+-Bild  | MAX1240AESA/V+-Teil             |
| MAX1240AESA/V+ Preis            | MAX1240AESA/V+ Hersteller  | MAX1240AESA/V+ Bild         | MAX1240AESA/V+ Aktie | MAX1240AESA/V+ Inventar         |
| MAX1240AESA/V+ Neu              | MAX1240AESA/V+ Original    | MAX1240AESA/V+ garantiert   | MAX1240AESA/V+ RFQ   | MAX1240AESA/V+ Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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