
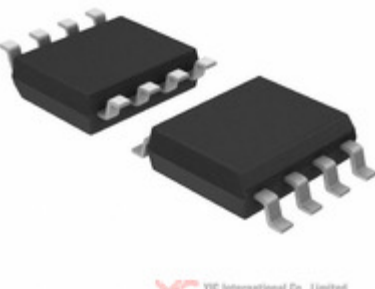


| | | |
|---|---|---------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">MAX6126AASA25+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX6126AASA25+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC |
| | Datenblätter: | 1.MAX6126AASA25+.pdf |
| | | 2.MAX6126AASA25+.pdf |
| | | 3.MAX6126AASA25+.pdf |
| | | 4.MAX6126AASA25+.pdf |
| | | 5.MAX6126AASA25+.pdf |
| 6.MAX6126AASA25+.pdf | | |
| 7.MAX6126AASA25+.pdf | | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

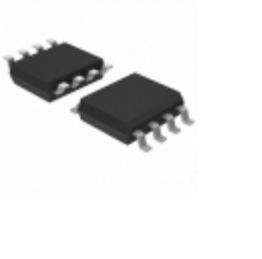
Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX6126AASA25+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 2.5V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang | 2.7 V ~ 12.6 V |
| Toleranz | ±0.02% |
| Temperaturkoeffizient | 5ppm/°C |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | - |
| Referenztyp | Series |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetyp | Fixed |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz | - |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | 1.45µVp-p |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | 725µA |
| Strom - Ausgabe | 10mA |
| Strom - Kathode | - |

MAX6126AASA25+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6126AASA25+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6126AASA25+ 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 MAX6126AASA25+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|--|
|  <p>MAX6126AASA41 MAXIM MAX6126AASA41 MAXIM</p> |  <p>MAX6126AASA30+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p> |  <p>MAX6126AASA25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p> |  <p>MAX6126AASA21+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p> |
|  <p>MAX6126AASA30+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p> |  <p>MAX6126AASA21 MAXIM</p> |  <p>MAX6126AASA30 MAXIM MAXIM SOP8</p> |  <p>MAX6126A50+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8UMAX</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| MAX6126AASA25+ Maxim Integrated | MAX6126AASA25+ Datenblatt | MAX6126AASA25+-Datenblätter | MAX6126AASA25+ PDF | Maxim Integrated MAX6126AASA25+ |
| MAX6126AASA25+ Electronic | MAX6126AASA25+-Komponenten | MAX6126AASA25+-Verteiler | MAX6126AASA25+-Bild | MAX6126AASA25+-Teil |
| MAX6126AASA25+ Preis | MAX6126AASA25+ Hersteller | MAX6126AASA25+ Bild | MAX6126AASA25+ Aktie | MAX6126AASA25+ Inventar |
| MAX6126AASA25+ Neu | MAX6126AASA25+ Original | MAX6126AASA25+ garantiert | MAX6126AASA25+ RFQ | MAX6126AASA25+ Online bestellen |