
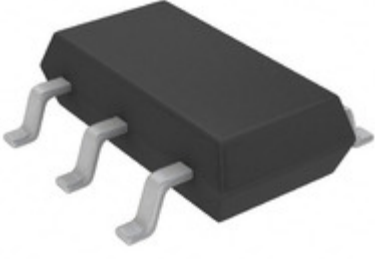



|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>LT1790ACS6-4.096#TRPBF</b>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | LT1790ACS6-4.096#TRPBF   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | ADI (Analog Devices, Inc.)   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6  |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">LT1790ACS6-4.096#TRPBF.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 770 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                               | LT1790ACS6-4.096#TRPBF                                    |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                                |
| Beschreibung                              | IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6                             |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a> |
| Teilstatus                                | 770 pcs Stock   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 14 Weeks  |
| detaillierte Beschreibung                 | Series Voltage Reference IC ±0.05% 5mA TSOT-23-6          |
| Serie                                     | -   |
| Strom - Versorgung                        | 80µA  |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°C (TA)   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Ausgabetyp                                | Fixed   |
| Spannung - Eingang                        | 4.6 V ~ 18 V  |
| Toleranz                                  | ±0.05%  |
| Verpackung / Gehäuse                      | SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6                                  |
| Temperaturkoeffizient                     | 10ppm/°C  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | TSOT-23-6   |
| Strom - Ausgabe                           | 5mA   |
| Referenztyp                               | Series  |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 4.096V  |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz                 | 60µVp-p   |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz                 | 89µVrms   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Basisteilenummer                          | LT1790  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                                |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |



LT1790ACS6-4.096#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1790ACS6-4.096#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1790ACS6-4.096#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1790ACS6-4.096#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p><b>LT1790ACS6-4.096#TR</b><br/>Advanced Linear Devices, Inc.<br/>LT1790ACS6-4.096#TR LINEAR</p>            |  <p><b>LT1790ACS6-4.096#TRPBF.</b><br/>LT<br/>LT SOT23-6</p>     |  <p><b>LT1790ACS6-5#TRMPBF</b><br/>Linear Technology / Analog Devices<br/>IC VREF SERIES 5V SOT23-6</p> |  <p><b>LT1790ACS6-5</b><br/>LT<br/>LT1790ACS6-5 LT</p>                         |
|  <p><b>LT1790ACS6-4.096#TRPBF</b><br/>Linear Technology / Analog Devices<br/>IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6</p> |  <p><b>LT1790ACS6-5#TRM</b><br/>LTC<br/>LT1790ACS6-5#TRM LTC</p> |  <p><b>LT1790ACS6-5#PBF</b><br/>LINEAR<br/>LINEAR TSOT23-6</p>  |  <p><b>LT1790ACS6-4.096#PBF</b><br/>LINEAR<br/>LT1790ACS6-4.096#PBF LINEAR</p> |

### heiße Teile

Mehr

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  LT1787IMS8#TRPBF       |  LT1787IMS8#TRPBF       |  LT1787IS8              |  LT1787IS8#TRPBF      |  LT1787IS8#TRPBF      |
|  LT1790ACS6-1.25#PBF    |  LT1790ACS6-1.25#TRPBF  |  LT1790ACS6-1.25#TRPBF  |  LT1790ACS6-2.048#PBF |  LT1790ACS6-2.5       |
|  LT1790ACS6-2.5#PBF     |  LT1790ACS6-2.5#TR      |  LT1790ACS6-2.5#TRPBF   |  LT1790ACS6-2.5#TRPBF |  LT1790ACS6-3         |
|  LT1790ACS6-3#PBF       |  LT1790ACS6-3#TRPBF     |  LT1790ACS6-3#TRPBF     |  LT1790ACS6-3.3       |  LT1790ACS6-3.3#PBF   |
|  LT1790ACS6-3.3#TR      |  LT1790ACS6-3.3#TRPBF   |  LT1790ACS6-3.3#TRPBF   |  LT1790ACS6-4.096     |  LT1790ACS6-4.096#PBF |
|  LT1790ACS6-4.096#TRPBF |  LT1790ACS6-5           |  LT1790ACS6-5#TRM       |  LT1790ACS6-5#TRPBF   |  LT1790ACS6-5#TRPBF   |
|  LT1790AIS6-2.5         |  LT1790AIS6-2.5#TRPBF   |  LT1790AIS6-2.5#TRPBF   |  LT1790AIS6-3         |  LT1790AIS6-3#TRPBF   |
|  LT1790AIS6-3#TRPBF     |  LT1790AIS6-3.3         |  LT1790AIS6-3.3#TRPBF   |  LT1790AIS6-3.3#TRPBF |  LT1790AIS6-3/LTQA    |
|  LT1790AIS6-4.096       |  LT1790AIS6-4.096#TRPBF |  LT1790AIS6-4.096#TRPBF |  LT1790AIS6-5         |  LT1790AIS6-5#TRPBF   |
|  LT1790AIS6-5#TRPBF     |  LT1790BCS6-2.5         |  LT1790BCS6-2.5#PBF     |  LT1790BCS6-2.5#TR    |  LT1790BCS6-2.5#TRPBF |

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