









| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">LT1004CPWR-1-2</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LT1004CPWR-1-2</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2702 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | LT1004CPWR-1-2 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 2702 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 1.235V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang | - |
| Toleranz | ±0.32% |
| Temperaturkoeffizient | 20ppm/°C Typical |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-TSSOP |
| Serie | - |
| Referenztyp | Shunt |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Ausgabetyyp | Fixed |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz | 60µVrms |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | - |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | - |
| Strom - Ausgabe | 20mA |
| Strom - Kathode | 10µA |

LT1004CPWR-1-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1004CPWR-1-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1004CPWR-1-2 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1004CPWR-1-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LT1004CPW-1-2 N/A IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LT1004CPWG4-2-5 N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LT1004CPW-2-5 N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LT1004CS8-1.2 LT LT1004CS8-1.2 LT</p> |
|  <p>LT1004CS8-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LT1004CPWR-2-5 N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LT1004CPWE4-2-5 N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LT1004CLPM-2.5 LT LT1004CLPM-2.5 LT</p> |

LT1004CPWR-1-2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| LT1004CPWR-1-2 | LT1004CPWR-1-2 Datenblatt | LT1004CPWR-1-2-Datenblätter | LT1004CPWR-1-2 PDF | LT1004CPWR-1-2 |
| LT1004CPWR-1-2 Electronic | LT1004CPWR-1-2-Komponenten | LT1004CPWR-1-2-Verteiler | LT1004CPWR-1-2-Bild | LT1004CPWR-1-2-Teil |
| LT1004CPWR-1-2 Preis | LT1004CPWR-1-2 Hersteller | LT1004CPWR-1-2 Bild | LT1004CPWR-1-2 Aktie | LT1004CPWR-1-2 Inventar |
| LT1004CPWR-1-2 Neu | LT1004CPWR-1-2 Original | LT1004CPWR-1-2 garantiert | LT1004CPWR-1-2 RFQ | LT1004CPWR-1-2 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited