




| | | |
|--|--------------------------------|--|
|  | LTC1391IGN#PBF | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC1391IGN#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC MULTIPLEXER 8X1 16SSOP |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  LTC1391IGN#PBF.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 215 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer | LTC1391IGN#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC MULTIPLEXER 8X1 16SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | 215 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 2.7V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | ±5V |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 400ns, 200ns |
| Schaltkreis einschalten | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SSOP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 75 Ohm |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 8:1 |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 5nA |
| Übersprechen | - |
| Ladungseinspritzung | 2pC |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | - |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 5pF, 10pF |
| -3db Bandbreite | - |

LTC1391IGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1391IGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1391IGN#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC1391IGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LTC1391IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER 8X1 16SSOP</p> |  <p>LTC1391CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p> |  <p>LTC1391IGN#TRPBF. LT LT SSOP</p> |  <p>LTC1391CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p> |
|  <p>LTC1391IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER 8X1 16SSOP</p> |  <p>LTC1391IGN LT LTC1391IGN LT</p> |  <p>LTC1391IGN#TRPBF Linear Technology IC MULTIPLEXER 8X1 16SSOP</p> |  <p>LTC1391CS#TR LTC LTC1391CS#TR LTC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|--|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| LTC1391IGN#PBF Linear Technology / LTC1391IGN#PBF Datenblatt | LTC1391IGN#PBF-Datenblätter | LTC1391IGN#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC1391IGN#PBF Electronic | LTC1391IGN#PBF-Komponenten | LTC1391IGN#PBF-Verteiler | LTC1391IGN#PBF |
| LTC1391IGN#PBF Preis | LTC1391IGN#PBF Hersteller | LTC1391IGN#PBF Bild | LTC1391IGN#PBF-Teil |
| LTC1391IGN#PBF Neu | LTC1391IGN#PBF Original | LTC1391IGN#PBF garantiert | LTC1391IGN#PBF Inventar |
| | | LTC1391IGN#PBF RFQ | LTC1391IGN#PBF Online bestellen |