




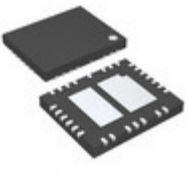
| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | LT3959IFE#PBF | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT3959IFE#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP |
| | Datenblätter: |  LT3959IFE#PBF.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 4090 pcs Stock Available. |
| | Lieferrn von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|---|
| Teilenummer | LT3959IFE#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 4090 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang (Max) | 40V |
| Ausgabebetyp | Adjustable |
| Verpackung / Gehäuse | 38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad |
| Supplier Device-Gehäuse | 38-TSSOP-EP |
| Funktion | Step-Up, Step-Up/Step-Down |
| Strom - Ausgabe | 6A (Switch) |
| Frequenz - Umschaltung | 100kHz ~ 1MHz |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive or Negative |
| Topologie | Boost, Cuk, SEPIC |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 0.8V |
| Spannung - Ausgabe (max) | 40V (Switch) |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Spannung - Eingang (min) | 1.6V |
| Verpackung | Tube |

LT3959IFE#PBF ist neu im Original, Suche LT3959IFE#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT3959IFE#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT3959IFE#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>LT3959IFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP</p> |  <p>LT3959IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP</p> |  <p>LT3959EUHE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36QFN</p> |  <p>LT3959IFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p> |
|  <p>LT3959IUHE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36QFN</p> |  <p>LT3959EUHE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36QFN</p> |  <p>LT3959FE LINEAR LT3959FE LINEAR</p> |  <p>LT3959IUHE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|---|--|--|---|
|  LT3955EUHE#PBF |  LT3955IUHE#PBF |  LT3955IUHE#PBF |  LT3957EUHE |  LT3957EUHE |
|  LT3957EUHE#PBF |  LT3957EUHE#PBF |  LT3957EUHE#TRPBF |  LT3957EUHE#TRPBF |  LT3957IUHE |
|  LT3957IUHE |  LT3957IUHE#PBF |  LT3957IUHE#PBF |  LT3957IUHE#TRPBF |  LT3957IUHE#TRPBF |
|  LT3958EUHE#PBF |  LT3958EUHE#PBF |  LT3958IUHE#PBF |  LT3958IUHE#PBF |  LT3959EFE |
|  LT3959EFE |  LT3959EFE#PBF |  LT3959EFE#PBF |  LT3959FE |  LT3959IFE#PBF |
|  LT3970EDDB#TRPBF |  LT3970EDDB#TRPBF |  LT3970EDDB-3.3#TRPBF |  LT3970EDDB-3.3#TRPBF |  LT3970EMS |
|  LT3970EMS#PBF |  LT3970EMS#PBF |  LT3970EMS#TRPBF |  LT3970EMS#TRPBF |  LT3970HMS#TRPBF |
|  LT3970HMS#TRPBF |  LT3970IDDB#TRPBF |  LT3970IDDB#TRPBF |  LT3970IMS#TRPBF |  LT3970IMS#TRPBF |
|  LT3971AIMSE-5#PBF |  LT3971AIMSE-5#PBF |  LT3971EDD |  LT3971EDD |  LT3971EDD-3.3 |
|  LT3971EDD-3.3 |  LT3971EDD-3.3#PBF |  LT3971EDD-3.3#PBF |  LT3971EDD-3.3#TRPBF |  LT3971EDD-3.3#TRPBF |

Contact us: 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