

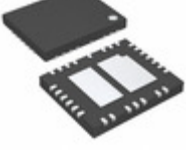
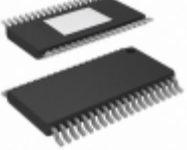



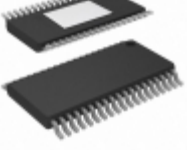

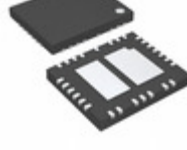
	<h2 style="color: red;">LT3959IFE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3959IFE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP
Datenblätter:	 LT3959IFE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4090 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT3959IFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	4090 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Boost, Cuk, SEPIC Switching Regulator IC Positive or
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	40V
Ausgabetypp	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
Basisteilenummer	LT3959
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

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

Sie können auch interessiert sein:

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

heiße Teile

Mehr

 LT3955EUHE#PBF	 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#TRMPBF	 LT3970EDDB-3.3#TRMPBF
 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

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

