


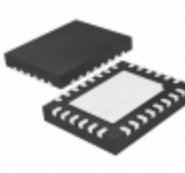


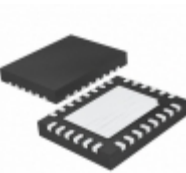



	<b>LT8471IFE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT8471IFE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT8471IFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5100 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	LT8471IFE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	5100 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	50V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	1.35A (Switch), 2.1A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 2MHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Buck, Boost, Flyback, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.6V
Spannung - Ausgabe (max)	50V (Switch)
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.6V
Verpackung	Tube

LT8471IFE#PBF ist neu im Original, Suche LT8471IFE#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT8471IFE#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT8471IFE#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT8471HFE#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG MULTI CONFIG ADJ 20TSSOP</p>	 <p><b>LT8471IUFD#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV 28QFN</p>	 <p><b>LT8471IFE#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP</p>	 <p><b>LT8471HFE#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG MULTI CONFIG ADJ 20TSSOP</p>
 <p><b>LT8471IUFD#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV 28QFN</p>	 <p><b>LT8471IFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP</p>	 <p><b>LT8471IFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP</p>	 <p><b>LT8471HFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULTI CONFIG ADJ 20TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

 LT8311IFE#PBF	 LT8311IFE#PBF	 LT8330ES6#PBF	 LT8331EMSE#TRPBF	 LT8331EMSE#TRPBF
 LT8331IMSE#TRPBF	 LT8331IMSE#TRPBF	 LT8390EFE#TRPBF	 LT8390EFE#TRPBF	 LT8390IFE#TRPBF
 LT8390IFE#TRPBF	 LT8391EUFD#PBF	 LT8391EUFD#PBF	 LT8391IUFD#PBF	 LT8391IUFD#PBF
 LT8410EDC	 LT8410EDC	 LT8410EDC#TRPBF	 LT8410EDC#TRPBF	 LT8410EDC-65#PBF
 LT8415IDDB#TRMPBF	 LT8415IDDB#TRMPBF	 LT8471EFE#PBF	 LT8471EFE#PBF	 LT8471IFE#PBF
 LT8490EUKJ#PBF	 LT8490EUKJ#PBF	 LT8490IUKJ#PBF	 LT8490IUKJ#PBF	 LT8500EUHH#TRPBF
 LT8500EUHH#TRPBF	 LT8500IUHH#TRPBF	 LT8500IUHH#TRPBF	 LT8580EDD#TRPBF	 LT8580EDD#TRPBF
 LT8602EUJ#PBF	 LT8602EUJ#PBF	 LT8602IUJ#PBF	 LT8602IUJ#PBF	 LT8609AEMSE#PBF
 LT8609AEMSE#PBF	 LT8609AIMSE#PBF	 LT8609AIMSE#PBF	 LT8609BEMSE#PBF	 LT8609BEMSE#PBF
 LT8609BIMSE#PBF	 LT8609BIMSE#PBF	 LT8609EMSE#PBF	 LT8609EMSE#PBF	 LT8609EMSE#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