

	<h2 style="color: red;">LT1961EMS8E#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1961EMS8E#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFG ADJ 1.5A 8MSOP
Datenblätter:	 LT1961EMS8E#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 5623 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1961EMS8E#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFG ADJ 1.5A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	5623 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	25V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	1.25MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	35V (Switch)
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1961EMS8E#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1961EMS8E#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1961EMS8E#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1961EMS8E#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1961EMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFG ADJ 1.5A 8MSOP</p>	 <p>LT1961IMS8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFG ADJ 1.5A 8MSOP</p>	 <p>LT1961IMS8E#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFG ADJ 1.5A 8MSOP</p>	 <p>LT1961EMS8E#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFG ADJ 1.5A 8MSOP</p>
 <p>LT1961IMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFG ADJ 1.5A 8MSOP</p>	 <p>LT1961EMS8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFG ADJ 1.5A 8MSOP</p>	 <p>LT1961EMS8E#TR LT LT MSOP-8</p>	 <p>LT1961IMS8E#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFG ADJ 1.5A 8MSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|----------------------|
| ⊗ LT1952EGN-1#PBF | ↔ LT1952EGN-1#PBF | ⇒ LT1952EGN-1#TRPBF | D LT1952EGN-1#TRPBF | ⇒ LT1952IGN#TRPBF |
| ⊣ LT1952IGN#TRPBF | ⊗ LT1952IGN-1#PBF | D LT1952IGN-1#PBF | ⇒ LT1956EFE | ⇒ LT1956EFE-5#PBF |
| ⊗ LT1956EFE-5#PBF | ⊣ LT1956IFE | ⊗ LT1956IFE-5#PBF | ↔ LT1956IFE-5#PBF | ⇒ LT1959CR |
| D LT1959CS8 | ⊗ LT1959CS8#PBF | ⊣ LT1959CS8#PBF | ⊗ LT1959CS8#TRPBF | ⇒ LT1959CS8#TRPBF |
| ⇒ LT1959IR | ↔ LT1959IS8 | ⊗ LT1959IS8#TRPBF | ⊣ LT1959IS8#TRPBF | ⇒ LT1961EMS8E |
| ↔ LT1961EMS8E#TRPBF | ⇒ LT1961IMS8E | D LT1962EMS8 | ⊗ LT1962EMS8#PBF | ⊣ LT1962EMS8#PBF |
| ⊗ LT1962EMS8#TR | D LT1962EMS8#TRPBF | ⇒ LT1962EMS8#TRPBF | ↔ LT1962EMS8-1.5 | ⇒ LT1962EMS8-1.5#PBF |
| ⊣ LT1962EMS8-1.5#PBF | ⊗ LT1962EMS8-1.5#TRPBF | ↔ LT1962EMS8-1.5#TRPBF | ⇒ LT1962EMS8-1.8 | ⇒ LT1962EMS8-1.8#PBF |
| ⊗ LT1962EMS8-1.8#PBF | ⊣ LT1962EMS8-1.8#TRPBF | ⊗ LT1962EMS8-1.8#TRPBF | D LT1962EMS8-2.5 | ⇒ LT1962EMS8-2.5#PBF |
| ↔ LT1962EMS8-2.5#PBF | ⊗ LT1962EMS8-2.5#TRPBF | ⊣ LT1962EMS8-2.5#TRPBF | ⊗ LT1962EMS8-3 | ⇒ LT1962EMS8-3.3 |

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