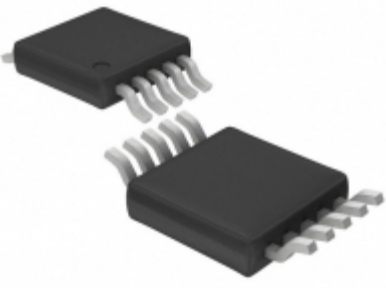

	<b>LT1945EMS#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1945EMS#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BST SEPIC INV ADJ 10MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1945EMS#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1945EMS#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1945EMS#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1945EMS#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1912 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1945EMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BST SEPIC INV ADJ 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1912 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Boost, SEPIC Switching Regulator IC Positive and
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	15V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	250mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	-
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive and Negative (Dual Rail)
Topologie	Boost, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	±1.23V
Spannung - Ausgabe (max)	±34V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.2V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1945
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1945EMSPBF

LT1945EMS#PBF ist neu im Original, Suche LT1945EMS#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1945EMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1945EMS#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LT1945EM</b> LT LT1945EM LT	 <b>LT1945EMS#TRPBF.</b> LT LT MSOP10	 <b>LT1945CS8#TRPBF.</b> LT LT MSOP10	 <b>LT1945EMS#TR</b> LTNEAR LT1945EMS#TR LTNEAR
 <b>LT1945CS8#TRPBF</b> LT LT1945CS8#TRPBF LT	 <b>LT1945EMS</b> LINEAR LT1945EMS LINEAR	 <b>LT1945EMS#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BST SEPIC INV ADJ 10MSOP	 <b>LT1945CS8</b> LT LT1945CS8 LT

### heiße Teile

Mehr

⊛ LT1940EFE#TRPBF	↔ LT1940LEFE#PBF	⇒ LT1940LEFE#PBF	D LT1940LEFE#TRPBF	↔ LT1940LEFE#TRPBF
⊣ LT1941EFE	⊛ LT1941EFE#TRPBF	D LT1941EFE#TRPBF	⇒ LT1942EUF#TRPBF	↔ LT1942EUF#TRPBF
⊛ LT1943EFE	⊣ LT1943EFE#PBF	⊛ LT1943EFE#PBF	↔ LT1943EFE#TRPBF	↔ LT1943EFE#TRPBF
D LT1944-1EMS	⊛ LT1944-1EMS#TR	⊣ LT1944-1EMS#TRPBF	⊛ LT1944-1EMS#TRPBF	↔ LT1944EMS#PBF
⇒ LT1944EMS#PBF	↔ LT1944EMS#TR	⊛ LT1944EMS#TRPBF	⊣ LT1944EMS#TRPBF	↔ LT1945EMS
↔ LT1945EMS#PBF	⇒ LT1945EMS#TR	D LT1945EMS#TRPBF	⊛ LT1945EMS#TRPBF	⊣ LT1945IMS
⊛ LT1945IMS#PBF	D LT1945IMS#PBF	⇒ LT1945IMS#TRPBF	↔ LT1945IMS#TRPBF	↔ LT1946AEMS8E
⊣ LT1946AEMS8E#PBF	⊛ LT1946AEMS8E#PBF	↔ LT1946AEMS8E#TRPBF	⇒ LT1946AEMS8E#TRPBF	↔ LT1946EMS8
⊛ LT1946EMS8#PBF	⊣ LT1946EMS8#PBF	⊛ LT1946EMS8#TR	D LT1946EMS8#TRPBF	↔ LT1946EMS8#TRPBF
↔ LT1946EMS8E	⊛ LT1946EMS8E#PBF	⊣ LT1946EMS8E#PBF	⊛ LT1947EMS	↔ LT1947EMS#PBF

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