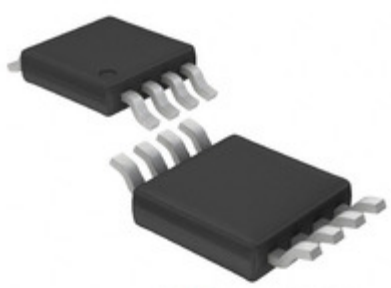









	<h2 style="color: red;">LTC1261LIMS8-4#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1261LIMS8-4#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP
Datenblätter:	 LTC1261LIMS8-4#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2300 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	LTC1261LIMS8-4#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2300 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-4V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.25V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	650kHz
Strom - Ausgabe	20mA

LTC1261LIMS8-4#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1261LIMS8-4#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1261LIMS8-4#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC1261LIMS8-4#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1261LIMS8-4#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP</p>	 <p>LTC1261LIMS8-4#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP</p>	 <p>LTC1261LIMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LTC1261LIMS8#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP</p>
 <p>LTC1261LIMS8-4.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP</p>	 <p>LTC1261LCS8-4.5#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p>	 <p>LTC1261LIMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LTC1261LIMS8-4.5#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1261LIMS8-4#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1261LIMS8-4#PBF Datenblatt	LTC1261LIMS8-4#PBF-Datenblätter	LTC1261LIMS8-4#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1261LIMS8-4#PBF Electronic	LTC1261LIMS8-4#PBF-Komponenten	LTC1261LIMS8-4#PBF-Verteiler	LTC1261LIMS8-4#PBF-Bild	LTC1261LIMS8-4#PBF
LTC1261LIMS8-4#PBF Preis	LTC1261LIMS8-4#PBF Hersteller	LTC1261LIMS8-4#PBF Bild	LTC1261LIMS8-4#PBF Aktie	LTC1261LIMS8-4#PBF-Teil
LTC1261LIMS8-4#PBF Neu	LTC1261LIMS8-4#PBF Original	LTC1261LIMS8-4#PBF garantiert	LTC1261LIMS8-4#PBF RFQ	LTC1261LIMS8-4#PBF Inventar
				LTC1261LIMS8-4#PBF Online bestellen

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