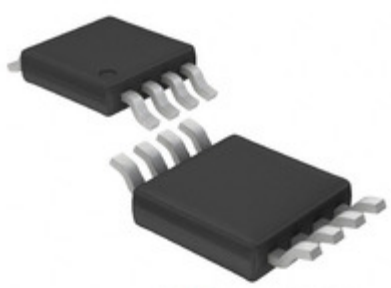



	<h2 style="color: red;">LTC1751EMS8-5#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1751EMS8-5#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP 5V 0.1A 8MSOP
Datenblätter:	 LTC1751EMS8-5#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	LTC1751EMS8-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP 5V 0.1A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
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	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	800kHz
Strom - Ausgabe	100mA

LTC1751EMS8-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1751EMS8-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1751EMS8-5#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 LTC1751EMS8-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1753CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CNTRLR PENT III 20SSOP</p>	 <p>LTC1751EMS8-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8MSOP</p>	 <p>LTC1751EMS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP 5V 0.1A 8MSOP</p>	 <p>LTC1753CG LTINEAR LTC1753CG LTINEAR</p>
 <p>LTC1751EMS8-5 LT LT MSOP8</p>	 <p>LTC1751EMS8-5#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP 5V 0.1A 8MSOP</p>	 <p>LTC1751EMS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP 5V 0.1A 8MSOP</p>	 <p>LTC1751EMS8-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1751EMS8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1751EMS8-5#PBF Datenblatt	LTC1751EMS8-5#PBF-Datenblätter	LTC1751EMS8-5#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1751EMS8-5#PBF Electronic	LTC1751EMS8-5#PBF-Komponenten	LTC1751EMS8-5#PBF-Verteiler	LTC1751EMS8-5#PBF-Bild	LTC1751EMS8-5#PBF-Teil
LTC1751EMS8-5#PBF Preis	LTC1751EMS8-5#PBF Hersteller	LTC1751EMS8-5#PBF Bild	LTC1751EMS8-5#PBF Aktie	LTC1751EMS8-5#PBF Inventar
LTC1751EMS8-5#PBF Neu	LTC1751EMS8-5#PBF Original	LTC1751EMS8-5#PBF garantiert	LTC1751EMS8-5#PBF RFQ	LTC1751EMS8-5#PBF Online bestellen