







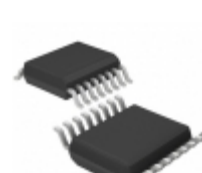

	<h2 style="color: red;">LTC1550LCMS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1550LCMS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP
Datenblätter:	 LTC1550LCMS8#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	LTC1550LCMS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-1.225V
Spannung - Ausgabe (max)	-4.8V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
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	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	900kHz
Strom - Ausgabe	20mA

LTC1550LCMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1550LCMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1550LCMS8#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 LTC1550LCMS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1550LCGN#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 16SSOP</p>	 <p>LTC1550LCGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 16SSOP</p>	 <p>LTC1550LCMS8-2#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV -2V 8MSOP</p>	 <p>LTC1550LCMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP</p>
 <p>LTC1550LCGN#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 16SSOP</p>	 <p>LTC1550LCMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LTC1550LCGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 16SSOP</p>	 <p>LTC1550LCMS8#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1550LCMS8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1550LCMS8#PBF Datenblatt	LTC1550LCMS8#PBF-Datenblätter	LTC1550LCMS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1550LCMS8#PBF Electronic	LTC1550LCMS8#PBF-Komponenten	LTC1550LCMS8#PBF-Verteiler	LTC1550LCMS8#PBF-Bild	LTC1550LCMS8#PBF-Teil
LTC1550LCMS8#PBF Preis	LTC1550LCMS8#PBF Hersteller	LTC1550LCMS8#PBF Bild	LTC1550LCMS8#PBF Aktie	LTC1550LCMS8#PBF Inventar
LTC1550LCMS8#PBF Neu	LTC1550LCMS8#PBF Original	LTC1550LCMS8#PBF garantiert	LTC1550LCMS8#PBF RFQ	LTC1550LCMS8#PBF Online bestellen