
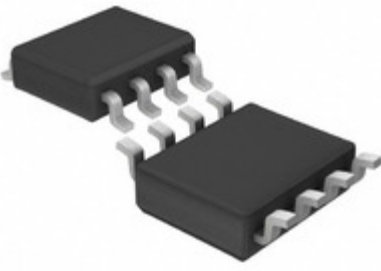




	<h2 style="color: red;">LTC1261LCS8-4#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1261LCS8-4#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC1261LCS8-4#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1261LCS8-4#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	650kHz
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Negative Fixed -4V
Strom - Ausgabe	20mA
Basisteilenummer	LTC1261

LTC1261LCS8-4#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1261LCS8-4#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1261LCS8-4#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC1261LCS8-4#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LTC1261LCS8-4#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1261LCS8-4#PBF Datenblatt	LTC1261LCS8-4#PBF-Datenblätter	LTC1261LCS8-4#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1261LCS8-4#PBF Electronic	LTC1261LCS8-4#PBF-Komponenten	LTC1261LCS8-4#PBF-Verteiler	LTC1261LCS8-4#PBF-Bild	LTC1261LCS8-4#PBF
LTC1261LCS8-4#PBF Preis	LTC1261LCS8-4#PBF Hersteller	LTC1261LCS8-4#PBF Bild	LTC1261LCS8-4#PBF Aktie	LTC1261LCS8-4#PBF-Teil
LTC1261LCS8-4#PBF Neu	LTC1261LCS8-4#PBF Original	LTC1261LCS8-4#PBF garantiert	LTC1261LCS8-4#PBF RFQ	LTC1261LCS8-4#PBF Inventar
				LTC1261LCS8-4#PBF Online bestellen