
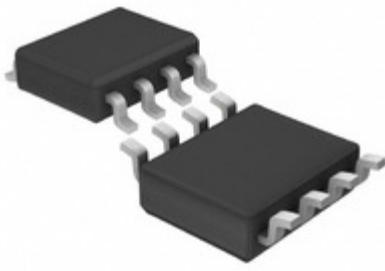
	<p><b>LTC1530CS8-3.3#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1530CS8-3.3#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SW REG CNTRLR SYNC 3.3V 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1530CS8-3.3#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">LTC1530CS8-3.3#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SW REG CNTRLR SYNC 3.3V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	3.75 V ~ 13.2 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	- Controller, Intel Pentium® II, AMD-K6®-2 Voltage
Basisteilenummer	LTC1530
Anwendungen	Controller, Intel Pentium® II, AMD-K6®-2

LTC1530CS8-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1530CS8-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1530CS8-3.3#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 LTC1530CS8-3.3#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1530IS8</b> LINEAR LTC1530IS8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1530CS8-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CNTRLR SYNC 3.3V 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1530CS8-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC SW REG CNTRLR SYNC 3.3V 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1530CS8-2.8</b> LT LTC1530CS8-2.8 LT</p>
 <p><b>LTC1530CS8-3.3</b> LT LTC1530CS8-3.3 LT</p>	 <p><b>LTC1530CS8-3.3#TR</b> LT LTC1530CS8-3.3#TR LT</p>	 <p><b>LTC1530CS8-3.3#PBF</b> Linear Technology IC SW REG CNTRLR SYNC 3.3V 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1530CS8-2.8#PBF</b> Linear Technology IC SW REG CNTRLR SYNC 2.8V 8SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC1530CS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1530CS8-3.3#PBF Datenblatt	LTC1530CS8-3.3#PBF-Datenblätter	LTC1530CS8-3.3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1530CS8-3.3#PBF Electronic	LTC1530CS8-3.3#PBF-Komponenten	LTC1530CS8-3.3#PBF-Verteiler	LTC1530CS8-3.3#PBF-Bild	LTC1530CS8-3.3#PBF
LTC1530CS8-3.3#PBF Preis	LTC1530CS8-3.3#PBF Hersteller	LTC1530CS8-3.3#PBF Bild	LTC1530CS8-3.3#PBF Aktie	LTC1530CS8-3.3#PBF-Teil
LTC1530CS8-3.3#PBF Neu	LTC1530CS8-3.3#PBF Original	LTC1530CS8-3.3#PBF garantiert	LTC1530CS8-3.3#PBF RFQ	LTC1530CS8-3.3#PBF Inventar
				LTC1530CS8-3.3#PBF Online bestellen