



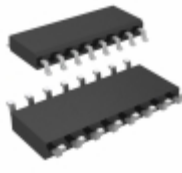




	<h2>LTC1430ACS#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1430ACS#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1430ACS#PBF.pdf</a></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="#">LTC1430ACS#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SOIC
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	4 V ~ 8 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-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® Voltage
Basisteilenummer	LTC1430
Anwendungen	Controller, Intel Pentium® II, AMD-K6®

LTC1430ACS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1430ACS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1430ACS#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 LTC1430ACS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1430ACS#TRPBF</b> Linear Technology IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1430ACS#PBF</b> Linear Technology IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1430ACGN#TR</b> LT LTC1430ACGN#TR LT</p>	 <p><b>LTC1430ACS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SOIC</p>
 <p><b>LTC1430ACS8</b> Linear Technology IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1430ACS</b> Linear Technology IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1430ACS</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1430ACGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1430ACS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1430ACS#PBF Datenblatt	LTC1430ACS#PBF-Datenblätter	LTC1430ACS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1430ACS#PBF
LTC1430ACS#PBF Electronic	LTC1430ACS#PBF-Komponenten	LTC1430ACS#PBF-Verteiler	LTC1430ACS#PBF-Bild	LTC1430ACS#PBF-Teil
LTC1430ACS#PBF Preis	LTC1430ACS#PBF Hersteller	LTC1430ACS#PBF Bild	LTC1430ACS#PBF Aktie	LTC1430ACS#PBF Inventar
LTC1430ACS#PBF Neu	LTC1430ACS#PBF Original	LTC1430ACS#PBF garantiert	LTC1430ACS#PBF RFQ	LTC1430ACS#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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