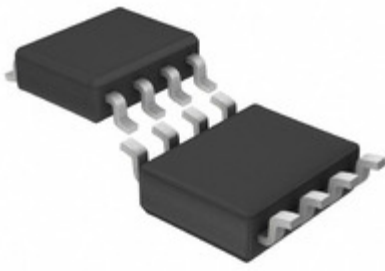

	<h2 style="color: red;">LTC1841IS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1841IS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC
	Datenblätter:	 LTC1841IS8#PBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LTC1841IS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	4 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 11 V, ±1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	12µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Open Drain
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose Open Drain 8-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	5.7µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	LTC1841

LTC1841IS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1841IS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1841IS8#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 LTC1841IS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LTC1841IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC</p>	 <p>LTC1842CS8#PBF Linear Technology IC COMP ULTLOPWR W/REF DUAL8SOIC</p>	 <p>LTC1842CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP ULTLOPWR W/REF DUAL8SOIC</p>	 <p>LTC1841CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP ULT LP W/REF DUAL 8SOIC</p>
 <p>LTC1841IS8#TRPBF Linear Technology IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC</p>	 <p>LTC1841IS8#PBF Linear Technology IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC</p>	 <p>LTC1841CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC</p>	 <p>LTC1842CS8 LINEAR LTC1842CS8 LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1841IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1841IS8#PBF Datenblatt	LTC1841IS8#PBF-Datenblätter	LTC1841IS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1841IS8#PBF
LTC1841IS8#PBF Electronic	LTC1841IS8#PBF-Komponenten	LTC1841IS8#PBF-Verteiler	LTC1841IS8#PBF-Bild	LTC1841IS8#PBF-Teil
LTC1841IS8#PBF Preis	LTC1841IS8#PBF Hersteller	LTC1841IS8#PBF Bild	LTC1841IS8#PBF Aktie	LTC1841IS8#PBF Inventar
LTC1841IS8#PBF Neu	LTC1841IS8#PBF Original	LTC1841IS8#PBF garantiert	LTC1841IS8#PBF RFQ	LTC1841IS8#PBF Online bestellen

Contact us: 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