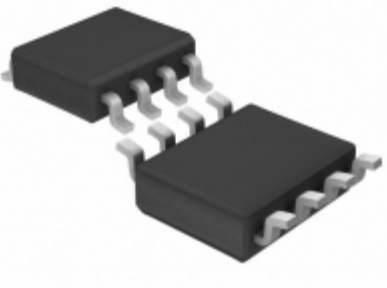

	LT1461CIS8-4#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1461CIS8-4#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1461CIS8-4#PBF.pdf 2.LT1461CIS8-4#PBF.pdf 3.LT1461CIS8-4#PBF.pdf 4.LT1461CIS8-4#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4870 pcs Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1461CIS8-4#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	4870 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.08% 100mA 8-SOIC
Serie	-
Strom - Versorgung	70µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	4.596 V ~ 20 V
Toleranz	±0.08%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperaturkoeffizient	12ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	100mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.096V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	8ppmp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	9.6ppmrms
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1461
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1461CIS8-4#PBF ist neu im Original, Suche LT1461CIS8-4#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1461CIS8-4#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1461CIS8-4#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1461CIS8-4#TRPBF. LT LT SOP8	 LT1461CIS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC	 LT1461CIS8-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC	 LT1461CIS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC
 LT1461CIS8-4#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	 LT1461CIS8-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC	 LT1461CIS8-4 LINEAR LINEAR SOP8	 LT1461CIS8-5 Advanced Linear Devices, Inc. LT1461CIS8-5 LINEAR

heiße Teile

Mehr

⊛ LT1460MHS8-5#PBF	↔ LT1460MHS8-5#TRPBF	⇒ LT1460MHS8-5#TRPBF	D LT1461ACS8-4	⇒ LT1461ACS8-5
⊣ LT1461AIS8-2.5	⊛ LT1461AIS8-2.5#PBF	D LT1461AIS8-2.5#PBF	⇒ LT1461AIS8-3	⇒ LT1461AIS8-3.3
⊛ LT1461AIS8-4	⊣ LT1461AIS8-5	⊛ LT1461BCS8-2.5	↔ LT1461BCS8-5	⇒ LT1461BIS8-2.5
D LT1461BIS8-2.5#PBF	⊛ LT1461BIS8-2.5#PBF	⊣ LT1461BIS8-4	⊛ LT1461BIS8-5	⇒ LT1461CCS8-2.5
⇒ LT1461CCS8-3	↔ LT1461CCS8-3.3	⊛ LT1461CCS8-3.3#PBF	⊣ LT1461CCS8-3.3#PBF	⇒ LT1461CIS8-3.3
↔ LT1461CIS8-4#PBF	⇒ LT1461CIS8-5	D LT1461DHS8-3.3	⊛ LT1461DHS8-4	⊣ LT1464ACN8#PBF
⊛ LT1464ACN8#PBF	D LT1464ACS8	⇒ LT1464CS8	↔ LT1464CS8	⇒ LT1464CS8#PBF
⊣ LT1464CS8#PBF	⊛ LT1465CS	↔ LT1465CS#PBF	⇒ LT1465CS#PBF	⇒ LT1466CN8
⊛ LT1466LCS8	⊣ LT1468CS8	⊛ LT1468CS8#TRPBF	D LT1468CS8#TRPBF	⇒ LT1468IS8
↔ LT1468IS8#TRPBF	⊛ LT1468IS8#TRPBF	⊣ LT1469CDF#PBF	⊛ LT1469CDF#PBF	⇒ LT1469CDF-4#PBF

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