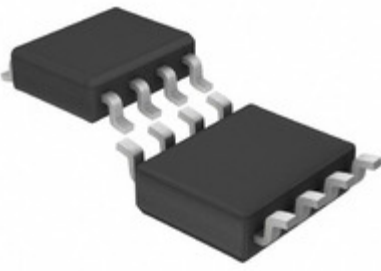

	<h2 style="color: red;">LTC1624CS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1624CS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC
	Datenblätter:	1.LTC1624CS8#PBF.pdf 2.LTC1624CS8#PBF.pdf 3.LTC1624CS8#PBF.pdf 4.LTC1624CS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 21 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








Spezifikationen

Teilenummer	LTC1624CS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	21 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 36 V
Topologie	Buck, Boost, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabertyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Andere Namen	LTC1624CS8PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Duty Cycle (Max)	95%
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, SEPIC Regulator Positive or Negative
Kontrollfunktionen	Enable
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC1624

LTC1624CS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1624CS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1624CS8#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 LTC1624CS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC1623IS8#TRPBF Linear Technology IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC	 LTC1623IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC	 LTC1624CGN LT LTC1624CGN LT	 LTC1624CS8#TRPBF. LT LT SOP8
 LTC1624CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC	 LTC1624CS8#TR LT LTC1624CS8#TR LT	 LTC1624CS8 LT LTC1624CS8 LT	 LTC1624CS8#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1624CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1624CS8#PBF Datenblatt	LTC1624CS8#PBF-Datenblätter	LTC1624CS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1624CS8#PBF Electronic	LTC1624CS8#PBF-Komponenten	LTC1624CS8#PBF-Verteiler	LTC1624CS8#PBF-Bild	LTC1624CS8#PBF
LTC1624CS8#PBF Preis	LTC1624CS8#PBF Hersteller	LTC1624CS8#PBF Bild	LTC1624CS8#PBF Aktie	LTC1624CS8#PBF-Teil
LTC1624CS8#PBF Neu	LTC1624CS8#PBF Original	LTC1624CS8#PBF garantiert	LTC1624CS8#PBF RFQ	LTC1624CS8#PBF Inventar
				LTC1624CS8#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