



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1622CMS8#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1622CMS8#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 8MSOP
Datenblätter:	LTC1622CMS8#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 921 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1622CMS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	921 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 10 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC1622CMS8PBF
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-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC1622

LTC1622CMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1622CMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1622CMS8#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 LTC1622CMS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC1622CS8
Linear
LTC1622CS8 Linear



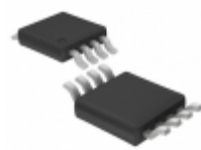
LTC1622CMS8
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 8MSOP



LTC1622CMS8#TRPBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 8MSOP



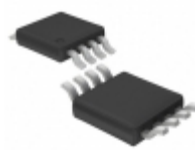
LTC1622CMS
LINEAR
LTC1622CMS LINEAR



LTC1622CMS8
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 8MSOP



LTC1620CS8
LT
LTC1620CS8 LT



LTC1622CMS8#PBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 8MSOP



LTC1622CMS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1622CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1622CMS8#PBF Datenblatt	LTC1622CMS8#PBF-Datenblätter	LTC1622CMS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1622CMS8#PBF
LTC1622CMS8#PBF Electronic	LTC1622CMS8#PBF-Komponenten	LTC1622CMS8#PBF-Verteiler	LTC1622CMS8#PBF-Bild	LTC1622CMS8#PBF-Teil
LTC1622CMS8#PBF Preis	LTC1622CMS8#PBF Hersteller	LTC1622CMS8#PBF Bild	LTC1622CMS8#PBF Aktie	LTC1622CMS8#PBF Inventar
LTC1622CMS8#PBF Neu	LTC1622CMS8#PBF Original	LTC1622CMS8#PBF garantiert	LTC1622CMS8#PBF RFQ	LTC1622CMS8#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