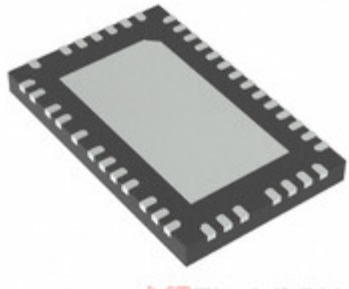

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT8708HUHG-1#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO
	Datenblätter:  LT8708HUHG-1#PBF.pdf
RoHS Status: RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 45 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

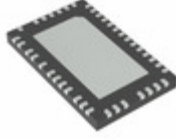
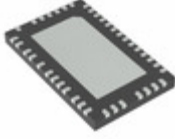


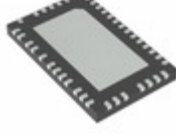



Spezifikationen

Teilenummer	LT8708HUHG-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	45 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.8 V ~ 80 V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN (5x8)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 400kHz
Duty Cycle (Max)	80%
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Up/Step-
Kontrollfunktionen	-
Taktsynchronisation	Yes

LT8708HUHG-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8708HUHG-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8708HUHG-1#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 LT8708HUHG-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT8708IUHG-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO</p>	 <p>LT8708EUHG-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO</p>	 <p>LT8708IUHG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO</p>	 <p>LT8708IUHG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO</p>
 <p>LT8708EUHG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO</p>	 <p>LT8708HUHG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO</p>	 <p>LT8708EUHG-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO</p>	 <p>LT8708IUHG-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 80V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8708HUHG-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8708HUHG-1#PBF Datenblatt	LT8708HUHG-1#PBF-Datenblätter	LT8708HUHG-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8708HUHG-1#PBF
LT8708HUHG-1#PBF Electronic	LT8708HUHG-1#PBF-Komponenten	LT8708HUHG-1#PBF-Verteiler	LT8708HUHG-1#PBF-Bild	LT8708HUHG-1#PBF-Teil
LT8708HUHG-1#PBF Preis	LT8708HUHG-1#PBF Hersteller	LT8708HUHG-1#PBF Bild	LT8708HUHG-1#PBF Aktie	LT8708HUHG-1#PBF Inventar
LT8708HUHG-1#PBF Neu	LT8708HUHG-1#PBF Original	LT8708HUHG-1#PBF garantiert	LT8708HUHG-1#PBF RFQ	LT8708HUHG-1#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