
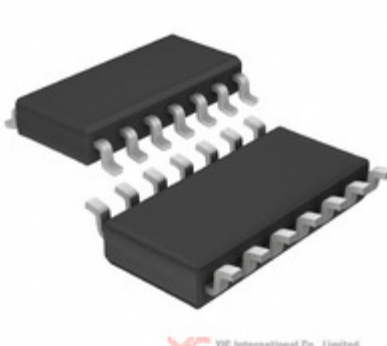







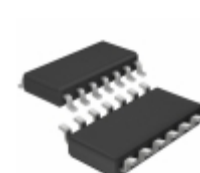
	<p>LTC1148LCS#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1148LCS#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  LTC1148LCS#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1148LCS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 20 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
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	Up to 250kHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC1148

LTC1148LCS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1148LCS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1148LCS#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 LTC1148LCS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1148HVIS-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 14SOIC</p>	 <p>LTC1148LCS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 14SOIC</p>	 <p>LTC1148LCS#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 14SOIC</p>	 <p>LTC1148HVIS-5#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 14SOIC</p>
 <p>LTC1148LCS LT LTC1148LCS LT</p>	 <p>LTC1148HVIS-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 14SOIC</p>	 <p>LTC1148LCS#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 14SOIC</p>	 <p>LTC1148HVIS-5#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1148LCS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1148LCS#PBF Datenblatt	LTC1148LCS#PBF-Datenblätter	LTC1148LCS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1148LCS#PBF Electronic	LTC1148LCS#PBF-Komponenten	LTC1148LCS#PBF-Verteiler	LTC1148LCS#PBF-Bild	LTC1148LCS#PBF
LTC1148LCS#PBF Preis	LTC1148LCS#PBF Hersteller	LTC1148LCS#PBF Bild	LTC1148LCS#PBF Aktie	LTC1148LCS#PBF-Teil
LTC1148LCS#PBF Neu	LTC1148LCS#PBF Original	LTC1148LCS#PBF garantiert	LTC1148LCS#PBF RFQ	LTC1148LCS#PBF Inventar
				LTC1148LCS#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