

	LT1302CS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1302CS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1302CS8#PBF.pdf 2.LT1302CS8#PBF.pdf 3.LT1302CS8#PBF.pdf 4.LT1302CS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 336 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





Spezifikationen

Teilenummer	LT1302CS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	336 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2V
Spannung - Ausgabe (max)	25V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2V
Spannung - Eingang (Max)	8V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT1302CS8PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	220kHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2V 1
Strom - Ausgabe	2A (Switch)
Basisteilenummer	LT1302

LT1302CS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1302CS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1302CS8#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 LT1302CS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1302CS8#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC</p>	 <p>LT1302CS8#PBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC</p>	 <p>LT1302CN8-5 LT LT1302CN8-5 LT</p>	 <p>LT1302CN8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST 5V 2A 8DIP</p>
 <p>LT1302CS8-5 LT LT1302CS8-5 LT</p>	 <p>LT1302CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC</p>	 <p>LT1302CN8-5#PBF Linear Technology IC REG BOOST 5V 2A 8DIP</p>	 <p>LT1302CS8 LT LT1302CS8 LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1302CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1302CS8#PBF-Datenblätter	LT1302CS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1302CS8#PBF Electronic	LT1302CS8#PBF-Komponenten	LT1302CS8#PBF-Bild	LT1302CS8#PBF
LT1302CS8#PBF Preis	LT1302CS8#PBF-Verteiler	LT1302CS8#PBF-Aktie	LT1302CS8#PBF-Teil
LT1302CS8#PBF Neu	LT1302CS8#PBF-garantiert	LT1302CS8#PBF RFQ	LT1302CS8#PBF Inventar
			LT1302CS8#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