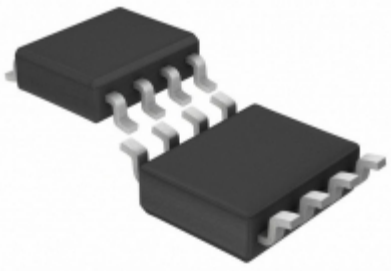

	LT1372CS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1372CS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1372CS8#TRPBF.pdf 2.LT1372CS8#TRPBF.pdf 3.LT1372CS8#TRPBF.pdf 4.LT1372CS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3883 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1372CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3883 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter, SEPIC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	30V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.245V
Spannung - Ausgabe (max)	35V (Switch)
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	LT1372
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1372CS8#TRPBFCT

LT1372CS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1372CS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1372CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1372CS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1372CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DIP</p>	 <p>LT1372CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC</p>	 <p>LT1372CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC</p>	 <p>LT1372CS8 LT LT1372CS8 LT</p>
 <p>LT1372CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC</p>	 <p>LT1372HI LT LT1372HI LT</p>	 <p>LT1372HVCN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DIP</p>	 <p>LT1372CS8#TRPBF. LT LT SOP8</p>

heiße Teile

Mehr

LT1367CS#PBF	LT1367CS#TRPBF	LT1367CS#TRPBF	D LT1368CS8	LT1368CS8#TRPBF
LT1368CS8#TRPBF	LT1369CS#TRPBF	D LT1369CS#TRPBF	LT1370CR	LT1370HVCR
LT1370HVCR#TRPBF	LT1370HVCR#TRPBF	LT1370HVIR	LT1370IR#TR	LT1371CR
D LT1371CR#TR	LT1371CR#TRPBF	LT1371CR#TRPBF	LT1371CSW	LT1371HVCR
LT1371HVIR	LT1371HVIR#PBF	LT1371HVIR#PBF	LT1371IR	LT1372CS8
LT1372CS8#TRPBF	LT1372HVCS8	D LT1372HVCS8#TRPBF	LT1372HVIS8	LT1372HVIS8#PBF
LT1372HVIS8#PBF	D LT1372IS8	LT1372IS8#TR	LT1372IS8#TRPBF	LT1372IS8#TRPBF
LT1373CS8	LT1373CS8#TR	LT1373HVCS8	LT1373HVCS8#TR	LT1373HVCS8#TRPBF
LT1373HVCS8#TRPBF	LT1373HVIS8#TR	LT1373HVIS8#TRPBF	D LT1373HVIS8#TRPBF	LT1373IS8
LT1374CFE#TRPBF	LT1374CFE#TRPBF	LT1374CR	LT1374CR#PBF	LT1374CR#PBF

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