
	<h2 style="color: red;">LT3473EDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3473EDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ 1.2A 8DFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT3473EDD#PBF.pdf 2.LT3473EDD#PBF.pdf 3.LT3473EDD#PBF.pdf 4.LT3473EDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 90 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

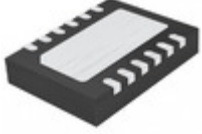
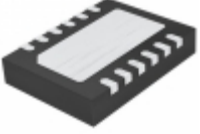

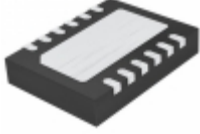


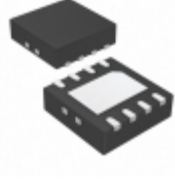
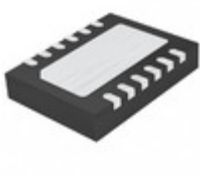
Spezifikationen

Teilenummer	LT3473EDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 1.2A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	90 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	34V
Spannung - Eingang (min)	2.2V
Spannung - Eingang (Max)	16V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3473EDDPBF
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	1.2MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.25V 1
Strom - Ausgabe	1.2A (Switch)
Basisteilenummer	LT3473

LT3473EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3473EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3473EDD#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 LT3473EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3473AEDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 1.2A 12DFN	 LT3473AEDE#PBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.2A 12DFN	 LT3474EFE LINEAR LT3474EFE LINEAR	 LT3473AEDE#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.2A 12DFN
 LT3473EDE LINEAR LT3473EDE LINEAR	 LT3473EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.2A 8DFN	 LT3473EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 1.2A 8DFN	 LT3473AEDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 1.2A 12DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3473EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3473EDD#PBF Datenblatt	LT3473EDD#PBF-Datenblätter	LT3473EDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3473EDD#PBF Electronic	LT3473EDD#PBF-Komponenten	LT3473EDD#PBF-Verteiler	LT3473EDD#PBF-Bild	LT3473EDD#PBF
LT3473EDD#PBF Preis	LT3473EDD#PBF Hersteller	LT3473EDD#PBF Bild	LT3473EDD#PBF Aktie	LT3473EDD#PBF-Teil
LT3473EDD#PBF Neu	LT3473EDD#PBF Original	LT3473EDD#PBF garantiert	LT3473EDD#PBF RFQ	LT3473EDD#PBF Inventar
				LT3473EDD#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