

	<h2 style="color: red;">LT3472EDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3472EDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT3472EDD#PBF.pdf 2.LT3472EDD#PBF.pdf 3.LT3472EDD#PBF.pdf 4.LT3472EDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3706 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3472EDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	3706 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	±2.2V
Spannung - Ausgabe (max)	±34V
Spannung - Eingang (min)	2.2V
Spannung - Eingang (Max)	16V
Topologie	Boost, Cuk
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive and Negative (Dual Rail)
Andere Namen	LT3472EDDPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.1MHz
detaillierte Beschreibung	Boost, Cuk Switching Regulator IC Positive and Negative
Strom - Ausgabe	50mA
Basisteilenummer	LT3472

LT3472EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3472EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3472EDD#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 LT3472EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3471EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN	 LT3472EDD#TRPBF.. LT LT QFN	 LT3471EDD#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN	 LT3472EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN
 LT3472EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN	 LT3472EDD LINEAR LT3472EDD LINEAR	 LT3472EDD#TR LINEAR LT3472EDD#TR LINEAR	 LT3472EDD#PBF Linear Technology IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN

LT3472EDD#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LT3472EDD#PBF Datenblatt	LT3472EDD#PBF-Datenblätter	LT3472EDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3472EDD#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3472EDD#PBF-Komponenten	LT3472EDD#PBF-Verteiler	LT3472EDD#PBF-Bild	LT3472EDD#PBF
LT3472EDD#PBF Electronic	LT3472EDD#PBF Hersteller	LT3472EDD#PBF Bild	LT3472EDD#PBF Aktie	LT3472EDD#PBF-Teil
LT3472EDD#PBF Preis	LT3472EDD#PBF Original	LT3472EDD#PBF garantiert	LT3472EDD#PBF RFQ	LT3472EDD#PBF Inventar
LT3472EDD#PBF Neu				LT3472EDD#PBF Online bestellen