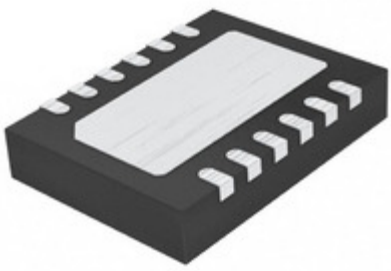


	<h2 style="color: red;">LT8364IDE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8364IDE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT8364IDE#PBF.pdf 2.LT8364IDE#PBF.pdf 3.LT8364IDE#PBF.pdf 4.LT8364IDE#PBF.pdf
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, 2 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

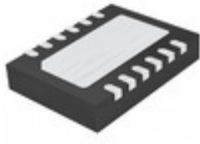




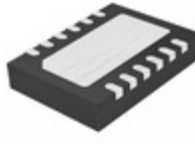


Teilenummer	LT8364IDE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-
Spannung - Ausgabe (max)	60V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.8V
Spannung - Eingang (Max)	60V
Topologie	Boost, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	-
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (4x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	2MHz
detaillierte Beschreibung	Boost, SEPIC Switching Regulator IC Positive Fixed 1
Strom - Ausgabe	4A (Switch)
Basisteilenummer	LT8364

LT8364IDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8364IDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8364IDE#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 LT8364IDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT8364HDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO</p>	 <p>LT8390AEFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28</p>	 <p>LT8364IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO</p>	 <p>LT8364IDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO</p>
 <p>LT8364HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO</p>	 <p>LT8364HDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO</p>	 <p>LT8364IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO</p>	 <p>LT8390AEFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8364IDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8364IDE#PBF-Datenblatt	LT8364IDE#PBF-Datenblätter	LT8364IDE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT8364IDE#PBF Electronic	LT8364IDE#PBF-Komponenten	LT8364IDE#PBF-Verteiler	LT8364IDE#PBF-Bild	LT8364IDE#PBF
LT8364IDE#PBF Preis	LT8364IDE#PBF Hersteller	LT8364IDE#PBF Bild	LT8364IDE#PBF Aktie	LT8364IDE#PBF-Teil
LT8364IDE#PBF Neu	LT8364IDE#PBF Original	LT8364IDE#PBF garantiert	LT8364IDE#PBF RFQ	LT8364IDE#PBF Inventar
				LT8364IDE#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