

	<h2 style="color: red;">LTC3403EDD#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3403EDD#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3403EDD#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3403EDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.3V
Spannung - Ausgabe (max)	3.5V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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-Down
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.3V 1
Strom - Ausgabe	600mA
Basisteilenummer	LTC3403

LTC3403EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3403EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3403EDD#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 LTC3403EDD#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3403EDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3403EDD</b> LT LTC3403EDD LT</p>	 <p><b>LTC3403EDD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3403EDD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN</p>
 <p><b>LTC3404EMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p><b>LTC3402EMS(LTSK)</b> LT LTC3402EMS(LTSK) LT</p>	 <p><b>LTC3404EMS8#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p><b>LTC3402EMS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 2A 10MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3403EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3403EDD#PBF Datenblatt	LTC3403EDD#PBF-Datenblätter	LTC3403EDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3403EDD#PBF Electronic	LTC3403EDD#PBF-Komponenten	LTC3403EDD#PBF-Verteiler	LTC3403EDD#PBF-Bild	LTC3403EDD#PBF
LTC3403EDD#PBF Preis	LTC3403EDD#PBF Hersteller	LTC3403EDD#PBF Bild	LTC3403EDD#PBF Aktie	LTC3403EDD#PBF-Teil
LTC3403EDD#PBF Neu	LTC3403EDD#PBF Original	LTC3403EDD#PBF garantiert	LTC3403EDD#PBF RFQ	LTC3403EDD#PBF Inventar
				LTC3403EDD#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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