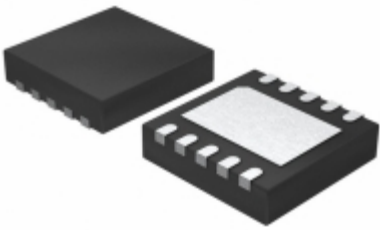

	<h2 style="color: red;">LTC3203EDD-1#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3203EDD-1#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP PROG 10DFN
Datenblätter:	 LTC3203EDD-1#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1959 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3203EDD-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP PROG 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1959 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Programmable
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	500mA
Frequenz - Umschaltung	900kHz, 1MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.5V, 5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC3203
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC3203EDD1PBF

LTC3203EDD-1#PBF ist neu im Original, Suche LTC3203EDD-1#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3203EDD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3203EDD-1#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC3203EDD-1#TRPBF.. LT LT QFN10</p>	 <p>LTC3204BEDC-3.3#PBF LT LTC3204BEDC-3.3#PBF LT</p>	 <p>LTC3203EDD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP PROG 10DFN</p>	 <p>LTC3203EDD-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWITCHD CAP PROG 10DFN</p>
 <p>LTC3203EDD-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWITCHD CAP PROG 10DFN</p>	 <p>LTC3203EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP ADJ 0.5A 10DFN</p>	 <p>LTC3203EDD-1 LINEAR LTC3203EDD-1 LINEAR</p>	 <p>LTC3203EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP ADJ 0.5A 10DFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|---|---|
|  LTC3128EUF#PBF |  LTC3129EUD#PBF |  LTC3129EUD#PBF |  LTC3129IUD-1#PBF |  LTC3129IUD-1#PBF |
|  LTC3200EMS8 |  LTC3200EMS8#PBF |  LTC3200EMS8#PBF |  LTC3200EMS8#TR |  LTC3200ES6-5 |
|  LTC3200ES6-5#TR |  LTC3200ES6-5#TRPBF |  LTC3200ES6-5#TRPBF |  LTC3200ES6-5#TRPBF. |  LTC3202EDD |
|  LTC3202EDD |  LTC3202EMS |  LTC3202EMS#TR |  LTC3202EMS#TRPBF |  LTC3202EMS#TRPBF |
|  LTC3202EMSTR |  LTC3203BEDD-1 |  LTC3203BEDD-1#TRPBF |  LTC3203BEDD-1#TRPBF |  LTC3203EDD-1 |
|  LTC3203EDD-1#PBF |  LTC3203EDD-1#TRPBF |  LTC3203EDD-1#TRPBF |  LTC3204BEDC-3.3#PBF |  LTC3204BEDC-3.3#TRPBF |
|  LTC3204BEDC-3.3#TRPBF |  LTC3204BEDC-5 |  LTC3204BEDC-5#TRPBF |  LTC3204BEDC-5#TRPBF |  LTC3204EDC-5 |
|  LTC3204EDC-5#TRPBF |  LTC3204EDC-5#TRPBF |  LTC3205EUF |  LTC3205EUF#TR |  LTC3205EUF#TRPBF |
|  LTC3205EUF#TRPBF |  LTC3205EUF#TRPBF. |  LTC3205XEUF |  LTC3205XEUF#TR |  LTC3206EUF |
|  LTC3206EUF#TRPBF |  LTC3206EUF#TRPBF |  LTC3206EUF#TRPBF. |  LTC3207EUF#PBF |  LTC3207EUF#PBF |

