
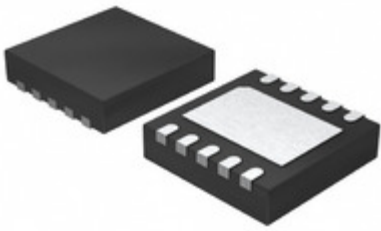
	<h2 style="color: #C00000;">LT1913EDD#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1913EDD#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT1913EDD#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 815 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1913EDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	815 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.79V
Spannung - Ausgabe (max)	24.25V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	25V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
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	230kHz ~ 2.45MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.79V 1
Strom - Ausgabe	3.5A
Basisteilenummer	LT1913

LT1913EDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1913EDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1913EDD#TRPBF 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 LT1913EDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1912EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT1913IDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT1912EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT1913IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>
 <p>LT1913IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT1912EMSE#TRPBF. LT LT MSOP10</p>	 <p>LT1913EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT1913IDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1913EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1913EDD#TRPBF Datenblatt	LT1913EDD#TRPBF-Datenblätter	LT1913EDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1913EDD#TRPBF Electronic	LT1913EDD#TRPBF-Komponenten	LT1913EDD#TRPBF-Verteiler	LT1913EDD#TRPBF-Bild	LT1913EDD#TRPBF-Teil
LT1913EDD#TRPBF Preis	LT1913EDD#TRPBF Hersteller	LT1913EDD#TRPBF Bild	LT1913EDD#TRPBF Aktie	LT1913EDD#TRPBF Inventar
LT1913EDD#TRPBF Neu	LT1913EDD#TRPBF Original	LT1913EDD#TRPBF garantiert	LT1913EDD#TRPBF RFQ	LT1913EDD#TRPBF 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