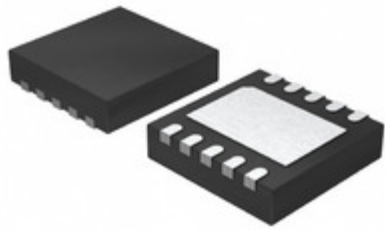


	<h2 style="color: #E67E22;">LT1913IDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1913IDD#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN
	Datenblätter:	 LT1913IDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

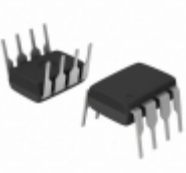







Spezifikationen

Teilenummer	LT1913IDD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	230kHz ~ 2.45MHz
Strom - Ausgabe	3.5A

LT1913IDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1913IDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1913IDD#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1913IDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1920CN8#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1913EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT1913EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT1913IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>
 <p>LT1913EDD#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>LT1913IDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT1913EDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1913IDD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1913IDD#PBF Datenblatt	LT1913IDD#PBF-Datenblätter	LT1913IDD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1913IDD#PBF
LT1913IDD#PBF Electronic	LT1913IDD#PBF-Komponenten	LT1913IDD#PBF-Verteiler	LT1913IDD#PBF-Bild	LT1913IDD#PBF-Teil
LT1913IDD#PBF Preis	LT1913IDD#PBF Hersteller	LT1913IDD#PBF Bild	LT1913IDD#PBF Aktie	LT1913IDD#PBF Inventar
LT1913IDD#PBF Neu	LT1913IDD#PBF Original	LT1913IDD#PBF garantiert	LT1913IDD#PBF RFQ	LT1913IDD#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