

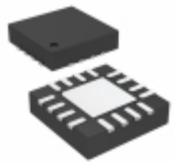
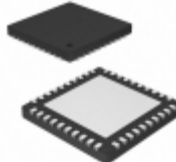

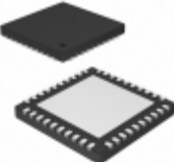
	<p>LTC3879IUD#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3879IUD#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16QFN</p> <p>Datenblätter:  LTC3879IUD#PBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 710 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3879IUD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	710 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive or Negative Output Step-Down
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start, Tracking
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3879

LTC3879IUD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3879IUD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3879IUD#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 LTC3879IUD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3879IMSE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>	 <p>LTC3880EJ#TRMPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK PMBUS 40QFN</p>	 <p>LTC3879IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>	 <p>LTC3879IUD#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16QFN</p>
 <p>LTC3880EJ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 40QFN</p>	 <p>LTC3879IUD LINEAR LTC3879IUD LINEAR</p>	 <p>LTC3879IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>	 <p>LTC3880EJ#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK PMBUS 40QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3879IUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3879IUD#PBF Datenblatt	LTC3879IUD#PBF-Datenblätter	LTC3879IUD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3879IUD#PBF Electronic	LTC3879IUD#PBF-Komponenten	LTC3879IUD#PBF-Verteiler	LTC3879IUD#PBF-Bild	LTC3879IUD#PBF
LTC3879IUD#PBF Preis	LTC3879IUD#PBF Hersteller	LTC3879IUD#PBF Bild	LTC3879IUD#PBF Aktie	LTC3879IUD#PBF-Teil
LTC3879IUD#PBF Neu	LTC3879IUD#PBF Original	LTC3879IUD#PBF garantiert	LTC3879IUD#PBF RFQ	LTC3879IUD#PBF Inventar
				LTC3879IUD#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