

	<h2>LT3781IG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3781IG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3781IG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 19 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	LT3781IG
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	19 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	9 V ~ 18 V
Topologie	Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	700kHz
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable
Kontrollfunktionen	Enable, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LT3781

LT3781IG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3781IG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3781IG 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 LT3781IG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3781EG#PBF Linear Technology IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP</p>	 <p>LT3781IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP</p>	 <p>LT3781EG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP</p>	 <p>LT3781IG#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP</p>
 <p>LT3781EG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP</p>	 <p>LT3781EG#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP</p>	 <p>LT3781IG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP</p>	 <p>LT3781IG Linear Technology IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3781IG ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3781IG Datenblatt	LT3781IG-Datenblätter	LT3781IG PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3781IG
LT3781IG Electronic	LT3781IG-Komponenten	LT3781IG-Verteiler	LT3781IG-Bild	LT3781IG-Teil
LT3781IG Preis	LT3781IG Hersteller	LT3781IG Bild	LT3781IG Aktie	LT3781IG Inventar
LT3781IG Neu	LT3781IG Original	LT3781IG garantiert	LT3781IG RFQ	LT3781IG 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