








	<h2>LTC1703CG#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1703CG#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC1703CG#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	LTC1703CG#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	0.9 V ~ 2 V
Spannung - Eingang	3 V ~ 7 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	- Controller, Mobile Intel Pentium® III Voltage
Basisteilenummer	LTC1703
Anwendungen	Controller, Mobile Intel Pentium® III

LTC1703CG#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1703CG#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1703CG#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 LTC1703CG#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1703IG#PBF Linear Technology IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP</p>	 <p>LTC1703IG#TRPBF Linear Technology IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP</p>	 <p>LTC1703CG#TRPBF Linear Technology IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP</p>	 <p>LTC1703CG LINEAR LTC1703CG LINEAR</p>
 <p>LTC1702IGN#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p>LTC1703CG#PBF Linear Technology IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP</p>	 <p>LTC1702IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p>LTC1703IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1703CG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1703CG#TRPBF Datenblatt	LTC1703CG#TRPBF-Datenblätter	LTC1703CG#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1703CG#TRPBF Electronic	LTC1703CG#TRPBF-Komponenten	LTC1703CG#TRPBF-Verteiler	LTC1703CG#TRPBF-Bild	LTC1703CG#TRPBF-Teil
LTC1703CG#TRPBF Preis	LTC1703CG#TRPBF Hersteller	LTC1703CG#TRPBF Bild	LTC1703CG#TRPBF Aktie	LTC1703CG#TRPBF Inventar
LTC1703CG#TRPBF Neu	LTC1703CG#TRPBF Original	LTC1703CG#TRPBF garantiert	LTC1703CG#TRPBF RFQ	LTC1703CG#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