









	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1704BEGN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1704BEGN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG DL BUCK/LINEAR 16-SSOP
Datenblätter:	 LTC1704BEGN#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1704BEGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG DL BUCK/LINEAR 16-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	600 pcs Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	-
Spannung / Strom - Ausgabe 2	Controller
Spannung / Strom - Ausgabe 1	Controller
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 5.5 V
Topologie	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1)
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°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
Frequenz - Umschaltung	550kHz
detaillierte Beschreibung	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output
Basisteilenummer	LTC1704

LTC1704BEGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1704BEGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1704BEGN#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 LTC1704BEGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1704BEGN#TRPBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16-SSOP</p>	 <p>LTC1703IG#TRPBF Linear Technology IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP</p>	 <p>LTC1703IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP</p>	 <p>LTC1703IG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP</p>
 <p>LTC1704BEGN#PBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16-SSOP</p>	 <p>LTC1704EGN#PBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16SSOP</p>	 <p>LTC1704BEGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 16-SSOP</p>	 <p>LTC1704EGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1704BEGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1704BEGN#PBF Datenblatt	LTC1704BEGN#PBF-Datenblätter	LTC1704BEGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1704BEGN#PBF Electronic	LTC1704BEGN#PBF-Komponenten	LTC1704BEGN#PBF-Verteiler	LTC1704BEGN#PBF-Bild	LTC1704BEGN#PBF
LTC1704BEGN#PBF Preis	LTC1704BEGN#PBF Hersteller	LTC1704BEGN#PBF Bild	LTC1704BEGN#PBF Aktie	LTC1704BEGN#PBF-Teil
LTC1704BEGN#PBF Neu	LTC1704BEGN#PBF Original	LTC1704BEGN#PBF garantiert	LTC1704BEGN#PBF RFQ	LTC1704BEGN#PBF Inventar
				LTC1704BEGN#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