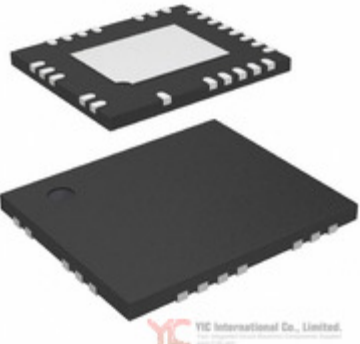

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC7103MPUHE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC7103MPUHE#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC7103MPUHE#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

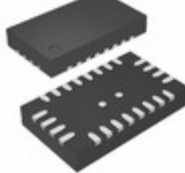

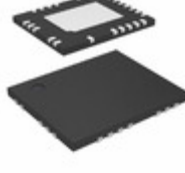

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC7103MPUHE#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	105V
Spannung - Eingang (min)	4.4V
Spannung - Eingang (Max)	105V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	36-QFN (5x6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	26-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1
Strom - Ausgabe	2.3A
Basisteilenummer	LTC7103

LTC7103MPUHE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC7103MPUHE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC7103MPUHE#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 LTC7103MPUHE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC7103MPUHE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN</p>	 <p><b>LTC7124EUDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 17V 3.5A SYNC 24</p>	 <p><b>LTC7106IDDB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) A 7-BIT CURRENT DAC FOR POWER CO</p>	 <p><b>LTC7106EDDB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) A 7-BIT CURRENT DAC FOR POWER CO</p>
 <p><b>LTC7103IUHE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN</p>	 <p><b>LTC7103EUHE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN</p>	 <p><b>LTC7106IDDB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) A 7-BIT CURRENT DAC FOR POWER CO</p>	 <p><b>LTC7103HUHE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC7103MPUHE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC7103MPUHE#TRPBF Datenblatt	LTC7103MPUHE#TRPBF-Datenblätter	LTC7103MPUHE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC7103MPUHE#TRPBF Electronic	LTC7103MPUHE#TRPBF-Komponenten	LTC7103MPUHE#TRPBF-Verteiler	LTC7103MPUHE#TRPBF-Bild	LTC7103MPUHE#TRPBF
LTC7103MPUHE#TRPBF Preis	LTC7103MPUHE#TRPBF Hersteller	LTC7103MPUHE#TRPBF Bild	LTC7103MPUHE#TRPBF Aktie	LTC7103MPUHE#TRPBF-Teil
LTC7103MPUHE#TRPBF Neu	LTC7103MPUHE#TRPBF Original	LTC7103MPUHE#TRPBF garantiert	LTC7103MPUHE#TRPBF RFQ	LTC7103MPUHE#TRPBF Inventar
				LTC7103MPUHE#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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