







 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>LTC3404IMS8#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3404IMS8#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LTC3404IMS8#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LTC3404IMS8#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LTC3404IMS8#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.LTC3404IMS8#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.LTC3404IMS8#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">6.LTC3404IMS8#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">7.LTC3404IMS8#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">8.LTC3404IMS8#TRPBF.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3404IMS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Spannung - Eingang (min)	2.65V
Spannung - Eingang (Max)	6V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.4MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Strom - Ausgabe	600mA
Basisteilenummer	LTC3404

LTC3404IMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3404IMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3404IMS8#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 LTC3404IMS8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3404IMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p><b>LTC3404MPMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p><b>LTC3404MPMS8#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p><b>LTC3404EMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>
 <p><b>LTC3404MPMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) MILITARY PLASTIC: 600MA, 1.4MHZ</p>	 <p><b>LTC3404IMS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p><b>LTC3404EMS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p><b>LTC3404IMS8#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3404IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3404IMS8#TRPBF Datenblatt	LTC3404IMS8#TRPBF-Datenblätter	LTC3404IMS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3404IMS8#TRPBF Electronic	LTC3404IMS8#TRPBF-Komponenten	LTC3404IMS8#TRPBF-Verteiler	LTC3404IMS8#TRPBF-Bild	LTC3404IMS8#TRPBF-Teil
LTC3404IMS8#TRPBF Preis	LTC3404IMS8#TRPBF Hersteller	LTC3404IMS8#TRPBF Bild	LTC3404IMS8#TRPBF Aktie	LTC3404IMS8#TRPBF Inventar
LTC3404IMS8#TRPBF Neu	LTC3404IMS8#TRPBF Original	LTC3404IMS8#TRPBF garantiert	LTC3404IMS8#TRPBF RFQ	LTC3404IMS8#TRPBF Online bestellen

