


	<h2 style="color: red;">LT3663EMS8E-5#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3663EMS8E-5#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LT3663EMS8E-5#TRPBF.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LT3663EMS8E-5#TRPBF.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LT3663EMS8E-5#TRPBF.pdf</a>	
	 <a href="#">4.LT3663EMS8E-5#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3663EMS8E-5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	12 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	7.5V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Strom - Ausgabe	1.2A
Basisteilenummer	LT3663

LT3663EMS8E-5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3663EMS8E-5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3663EMS8E-5#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 LT3663EMS8E-5#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT3663EMS8E-5#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP	 <b>LT3663HMS8E#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP	 <b>LT3663EMS8E-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP	 <b>LT3663EMS8E-5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP
 <b>LT3663EMS8E-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP	 <b>LT3663HMS8E#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP	 <b>LT3663EMS8E-5</b> LT LT3663EMS8E-5 LT	 <b>LT3663HMS8E#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3663EMS8E-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3663EMS8E-5#TRPBF Datenblatt	LT3663EMS8E-5#TRPBF-Datenblätter	LT3663EMS8E-5#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3663EMS8E-5#TRPBF Electronic	LT3663EMS8E-5#TRPBF-Komponenten	LT3663EMS8E-5#TRPBF-Verteiler	LT3663EMS8E-5#TRPBF-Bild	LT3663EMS8E-5#TRPBF
LT3663EMS8E-5#TRPBF Aktie	LT3663EMS8E-5#TRPBF Inventar	LT3663EMS8E-5#TRPBF Preis	LT3663EMS8E-5#TRPBF Hersteller	LT3663EMS8E-5#TRPBF Teil
LT3663EMS8E-5#TRPBF RFQ	LT3663EMS8E-5#TRPBF Online bestellen	LT3663EMS8E-5#TRPBF Neu	LT3663EMS8E-5#TRPBF Original	LT3663EMS8E-5#TRPBF Bild
				LT3663EMS8E-5#TRPBF garantiert