



Image may be representation.
See specs for product details.

LT3663EMS8E-5#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT3663EMS8E-5#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP
Datenblätter:	1.LT3663EMS8E-5#PBF.pdf 2.LT3663EMS8E-5#PBF.pdf 3.LT3663EMS8E-5#PBF.pdf 4.LT3663EMS8E-5#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2791 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3663EMS8E-5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2791 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3663EMS8E5PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
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	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Strom - Ausgabe	1.2A
Basisteilenummer	LT3663

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

Sie können auch interessiert

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

LT3663EMS8E-5#PBF Zugehöriges

Mehr

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

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited