

	LT3663EMS8E#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3663EMS8E#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT3663EMS8E#PBF.pdf 2.LT3663EMS8E#PBF.pdf 3.LT3663EMS8E#PBF.pdf 4.LT3663EMS8E#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 566 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


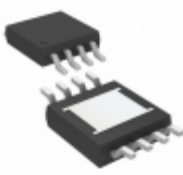

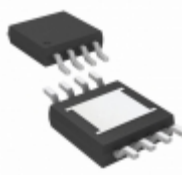




Spezifikationen

Teilenummer	LT3663EMS8E#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	566 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
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	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3663EMS8EPBF
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	1.5MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Strom - Ausgabe	1.2A
Basisteilenummer	LT3663

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3663EMS8E#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP</p>	 <p>LT3663EMS8E-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP</p>	 <p>LT3663EDCB-5#TRPBF LT LT3663EDCB-5#TRPBF LT</p>	 <p>LT3663EMS8E#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP</p>
 <p>LT3663EMS8E-3.3 LT LT3663EMS8E-3.3 LT</p>	 <p>LT3663EDCB-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8DFN</p>	 <p>LT3663EDCB-5 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p>LT3663EDCB-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8DFN</p>

LT3663EMS8E#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

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