
	<h2 style="color: #E67E22;">LT1762EMS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1762EMS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN POS ADJ 150MA 8MSOP
	Datenblätter:	1.LT1762EMS8#PBF.pdf 2.LT1762EMS8#PBF.pdf 3.LT1762EMS8#PBF.pdf 4.LT1762EMS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2365 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1762EMS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 150MA 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	2365 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	20V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Strom - Ausgabe	150mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.22V
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1762
Spannungsabfall (Max)	0.4V @ 150mA
PSRR	65dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1762EMS8PBF

LT1762EMS8#PBF ist neu im Original, Suche LT1762EMS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1762EMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1762EMS8#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1761MPS5-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 5V 100MA TSOT23-5</p>	 <p>LT1762EMS8#TRPBF. LT LT1762EMS8#TRPBF. LT</p>	 <p>LT1762EMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 0.15A 8MSOP</p>	 <p>LT1761MPS5-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 5V 0.1A TSOT23-5</p>
 <p>LT1762EMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 150MA 8MSOP</p>	 <p>LT1762EMS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 0.15A 8MSOP</p>	 <p>LT1762EMS8 LT LT1762EMS8 LT</p>	 <p>LT1762EMS8#TR LT LT MSOP-8</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ LT1761IS5-2.8#TRPBF	➡️ LT1761IS5-2.8#TRPBF	➡️ LT1761IS5-3#TRPBF	D LT1761IS5-3#TRPBF	➡️ LT1761IS5-3.3
⚡️ LT1761IS5-3.3#PBF	⚙️ LT1761IS5-3.3#TRPBF	D LT1761IS5-3.3#TRPBF	➡️ LT1761IS5-5	➡️ LT1761IS5-5#TRPBF
⚙️ LT1761IS5-5#TRPBF	⚡️ LT1761IS5-BYP	⚙️ LT1761IS5-BYP#TRPBF	➡️ LT1761IS5-BYP#TRPBF	➡️ LT1761IS5-SD
D LT1761IS5-SD#TRPBF	⚙️ LT1761IS5-SD#TRPBF	⚡️ LT1761MPS5-1.8	⚙️ LT1761MPS5-3.3	➡️ LT1761MPS5-3.3#TRPBF
➡️ LT1761MPS5-3.3#TRPBF	➡️ LT1761MPS5-5	⚙️ LT1761MPS5-5#TRPBF	⚡️ LT1761MPS5-5#TRPBF	➡️ LT1762EMS8
➡️ LT1762EMS8#PBF	➡️ LT1762EMS8#TRPBF	D LT1762EMS8#TRPBF	⚙️ LT1762EMS8#TRPBF.	⚡️ LT1762EMS8-2.5
⚙️ LT1762EMS8-2.5#TR	D LT1762EMS8-3	➡️ LT1762EMS8-3.3	➡️ LT1762EMS8-3.3#TRPBF	➡️ LT1762EMS8-3.3#TRPBF
⚡️ LT1762EMS8-5	⚙️ LT1762EMS8-5#PBF	➡️ LT1762EMS8-5#PBF	➡️ LT1762EMS8-5#TRPBF	➡️ LT1762EMS8-5#TRPBF
⚙️ LT1762EMS8TR	⚡️ LT176318	⚙️ LT1763CDE	D LT1763CDE#PBF	➡️ LT1763CDE#PBF
➡️ LT1763CDE#TRPBF	⚙️ LT1763CDE#TRPBF	⚡️ LT1763CDE-2.5#TRPBF	⚙️ LT1763CDE-2.5#TRPBF	➡️ LT1763CDE-3.3#TRPBF

