
	LT1762EMS8-3#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1762EMS8-3#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 3V 150MA 8MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT1762EMS8-3#TRPBF.pdf 2.LT1762EMS8-3#TRPBF.pdf 3.LT1762EMS8-3#TRPBF.pdf 4.LT1762EMS8-3#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1762EMS8-3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3V 150MA 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.4V @ 150mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	20V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PSRR	65dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT1762EMS8-3#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3V
Strom - Ausgabe	150mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT1762

LT1762EMS8-3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1762EMS8-3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1762EMS8-3#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 LT1762EMS8-3#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1762EMS8-3.3 LT LT1762EMS8-3.3 LT</p>	 <p>LT1762EMS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 150MA 8MSOP</p>	 <p>LT1762EMS8-3 LINEAR LT1762EMS8-3 LINEAR</p>	 <p>LT1762EMS8-3.3#PBF Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.15A 8MSOP</p>
 <p>LT1762EMS8-3#PBF Linear Technology IC REG LDO 3V 0.15A 8MSOP</p>	 <p>LT1762EMS8-3#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 3V 0.15A 8MSOP</p>	 <p>LT1762EMS8-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3V 150MA 8MSOP</p>	 <p>LT1762EMS8-3.3 TR LINEAR LINEAR MSOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1762EMS8-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1762EMS8-3#TRPBF Datenblatt	LT1762EMS8-3#TRPBF-Datenblätter	LT1762EMS8-3#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1762EMS8-3#TRPBF Electronic	LT1762EMS8-3#TRPBF-Komponenten	LT1762EMS8-3#TRPBF-Verteiler	LT1762EMS8-3#TRPBF-Bild	LT1762EMS8-3#TRPBF-Teil
LT1762EMS8-3#TRPBF Preis	LT1762EMS8-3#TRPBF Hersteller	LT1762EMS8-3#TRPBF Bild	LT1762EMS8-3#TRPBF Aktie	LT1762EMS8-3#TRPBF Inventar
LT1762EMS8-3#TRPBF Neu	LT1762EMS8-3#TRPBF Original	LT1762EMS8-3#TRPBF garantiert	LT1762EMS8-3#TRPBF RFQ	LT1762EMS8-3#TRPBF Online bestellen