
	LT3022EMSE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3022EMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT3022EMSE#PBF.pdf 2.LT3022EMSE#PBF.pdf 3.LT3022EMSE#PBF.pdf 4.LT3022EMSE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





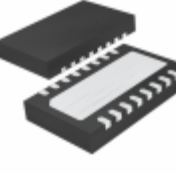
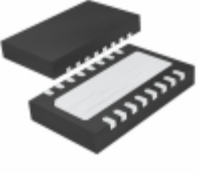
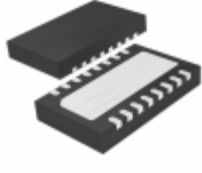

Spezifikationen

Teilenummer	LT3022EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.285V @ 1A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.2V
Spannung - Ausgabe (max)	9.5V
Spannung - Eingang (Max)	10V
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
PSRR	70dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3022EMSE#PBF
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 Adjustable 1 Output
Strom - Versorgung (Max)	36mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	3.5mA
Strom - Ausgabe	1A
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT3022

LT3022EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3022EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3022EMSE#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 LT3022EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT3022EMSE#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3022EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3022EMSE LTC LTC MSOP16</p>	 <p>LT3022EMSE-1.2#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.2V 1A 16MSOP</p>
 <p>LT3022EDHC#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 1A 16DFN</p>	 <p>LT3022EDHC#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 1A 16DFN</p>	 <p>LT3022EDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16DFN</p>	 <p>LT3022EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3022EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3022EMSE#PBF Datenblatt	LT3022EMSE#PBF-Datenblätter	LT3022EMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3022EMSE#PBF Electronic	LT3022EMSE#PBF-Komponenten	LT3022EMSE#PBF-Verteiler	LT3022EMSE#PBF-Bild	LT3022EMSE#PBF
LT3022EMSE#PBF Preis	LT3022EMSE#PBF Hersteller	LT3022EMSE#PBF Bild	LT3022EMSE#PBF Aktie	LT3022EMSE#PBF-Teil
LT3022EMSE#PBF Neu	LT3022EMSE#PBF Original	LT3022EMSE#PBF garantiert	LT3022EMSE#PBF RFQ	LT3022EMSE#PBF Inventar
				LT3022EMSE#PBF Online bestellen

