

	<h2 style="color: red;">LT3022EMSE-1.8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3022EMSE-1.8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 1.8V 1A 16MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT3022EMSE-1.8#PBF.pdf 2.LT3022EMSE-1.8#PBF.pdf 3.LT3022EMSE-1.8#PBF.pdf 4.LT3022EMSE-1.8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 698 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





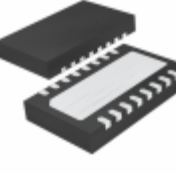
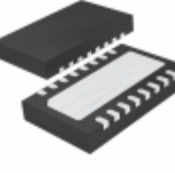
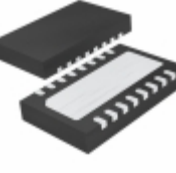

Spezifikationen

Teilenummer	LT3022EMSE-1.8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.8V 1A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	698 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	0.285V @ 1A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
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	66dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3022EMSE18PBF
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 1.8V
Strom - Versorgung (Max)	36mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	3.5mA
Strom - Ausgabe	1A
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT3022

LT3022EMSE-1.8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3022EMSE-1.8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3022EMSE-1.8#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-1.8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT3022EMSE-1.5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 1.5V 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3022EMSE-1.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.5V 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3022EMSE-1.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.5V 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3022EMSE-1.8#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.8V 1A 16MSOP</p>
 <p>LT3022IDHC#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 1A 16DFN</p>	 <p>LT3022IDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16DFN</p>	 <p>LT3022IDHC#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 1A 16DFN</p>	 <p>LT3022EMSE-1.8#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 1.8V 1A 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3022EMSE-1.8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3022EMSE-1.8#PBF Datenblatt	LT3022EMSE-1.8#PBF-Datenblätter	LT3022EMSE-1.8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3022EMSE-1.8#PBF Electronic	LT3022EMSE-1.8#PBF-Komponenten	LT3022EMSE-1.8#PBF-Verteiler	LT3022EMSE-1.8#PBF-Bild	LT3022EMSE-1.8#PBF
LT3022EMSE-1.8#PBF Preis	LT3022EMSE-1.8#PBF Hersteller	LT3022EMSE-1.8#PBF Bild	LT3022EMSE-1.8#PBF Aktie	LT3022EMSE-1.8#PBF-Teil
LT3022EMSE-1.8#PBF Neu	LT3022EMSE-1.8#PBF Original	LT3022EMSE-1.8#PBF garantiert	LT3022EMSE-1.8#PBF RFQ	LT3022EMSE-1.8#PBF Inventar
				LT3022EMSE-1.8#PBF Online bestellen

