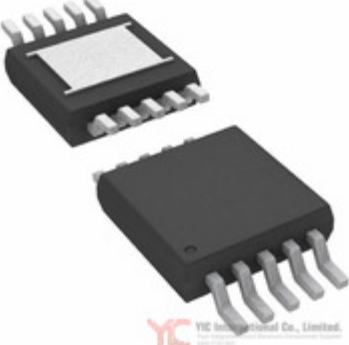
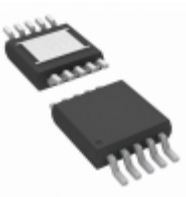

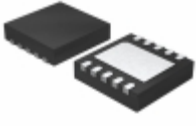

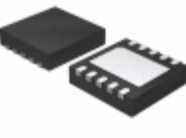


	LT3023EMSE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3023EMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR POS ADJ 10MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT3023EMSE#PBF.pdf 2.LT3023EMSE#PBF.pdf 3.LT3023EMSE#PBF.pdf 4.LT3023EMSE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2689 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3023EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2689 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	0.45V @ 100mA, 0.45V @ 100mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.22V
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Eingang (Max)	20V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
PSRR	65dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3023EMSE#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	2
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 2 Output
Strom - Ausgabe	100mA, 100mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT3023

LT3023EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3023EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3023EMSE#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 LT3023EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3023EMSE#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 10MSOP</p>	 <p>LT3023EMSE Linear LT3023EMSE Linear</p>	 <p>LT3023EDD#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 10DFN</p>	 <p>LT3023IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 10DFN</p>
 <p>LT3023EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 10DFN</p>	 <p>LT3023EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 10MSOP</p>	 <p>LT3023EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 10MSOP</p>	 <p>LT3023EDD#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 10DFN</p>

LT3023EMSE#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LT3023EMSE#PBF Datenblatt	LT3023EMSE#PBF-Datenblätter	LT3023EMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3023EMSE#PBF
LT3023EMSE#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3023EMSE#PBF-Komponenten	LT3023EMSE#PBF-Verteiler	LT3023EMSE#PBF-Bild	LT3023EMSE#PBF-Teil
LT3023EMSE#PBF Electronic	LT3023EMSE#PBF Hersteller	LT3023EMSE#PBF Bild	LT3023EMSE#PBF Aktie	LT3023EMSE#PBF Inventar
LT3023EMSE#PBF Preis	LT3023EMSE#PBF Original	LT3023EMSE#PBF garantiert	LT3023EMSE#PBF RFQ	LT3023EMSE#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