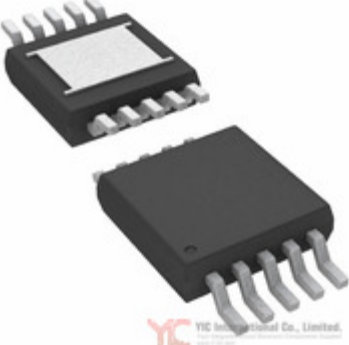
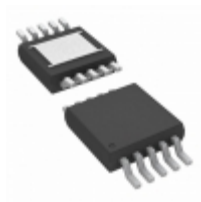
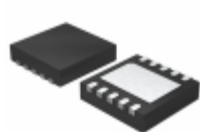
	LT3023EMSE#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3023EMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR POS ADJ 10MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT3023EMSE#TRPBF.pdf 2.LT3023EMSE#TRPBF.pdf 3.LT3023EMSE#TRPBF.pdf 4.LT3023EMSE#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 384 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3023EMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	384 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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
PSRR	65dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3023EMSE#TRPBFCT
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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3023EMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3023EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegraphischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT3023EMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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