
	<h2 style="color: #e67e22;">LT3480IMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3480IMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
Datenblätter:	1.LT3480IMSE#PBF.pdf	
	2.LT3480IMSE#PBF.pdf	
	3.LT3480IMSE#PBF.pdf	
	4.LT3480IMSE#PBF.pdf	
	5.LT3480IMSE#PBF.pdf	
	6.LT3480IMSE#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 169 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT3480IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	169 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.79V
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3480IMSEPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.4MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.79V 1
Strom - Ausgabe	2A
Basisteilenummer	LT3480

LT3480IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3480IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3480IMSE#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 LT3480IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3480IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN	 LT3480IMSE LTCTM LT3480IMSE LTCTM	 LT3480MPMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP	 LT3480IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN
 LT3480MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP	 LT3480IDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN	 LT3480MPMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP	 LT3480IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3480IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3480IMSE#PBF Datenblatt	LT3480IMSE#PBF-Datenblätter	LT3480IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3480IMSE#PBF
LT3480IMSE#PBF Electronic	LT3480IMSE#PBF-Komponenten	LT3480IMSE#PBF-Verteiler	LT3480IMSE#PBF-Bild	LT3480IMSE#PBF-Teil
LT3480IMSE#PBF Preis	LT3480IMSE#PBF Hersteller	LT3480IMSE#PBF Bild	LT3480IMSE#PBF Aktie	LT3480IMSE#PBF Inventar
LT3480IMSE#PBF Neu	LT3480IMSE#PBF Original	LT3480IMSE#PBF garantiert	LT3480IMSE#PBF RFQ	LT3480IMSE#PBF Online bestellen

