





	<h2>LT3480MPMSE#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3480MPMSE#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LT3480MPMSE#PBF.pdf  2.LT3480MPMSE#PBF.pdf  3.LT3480MPMSE#PBF.pdf  4.LT3480MPMSE#PBF.pdf  5.LT3480MPMSE#PBF.pdf  6.LT3480MPMSE#PBF.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 329 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3480MPMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	329 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	LT3480MPMSEPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°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

LT3480MPMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3480MPMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3480MPMSE#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 LT3480MPMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3480MPMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT3480MPMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT3480MPMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT3481EDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN</p>
 <p>LT3480IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT3480IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT3481EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN</p>	 <p>LT3480IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3480MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3480MPMSE#PBF Datenblatt	LT3480MPMSE#PBF-Datenblätter	LT3480MPMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3480MPMSE#PBF Electronic	LT3480MPMSE#PBF-Komponenten	LT3480MPMSE#PBF-Verteiler	LT3480MPMSE#PBF-Bild	LT3480MPMSE#PBF
LT3480MPMSE#PBF Preis	LT3480MPMSE#PBF Hersteller	LT3480MPMSE#PBF Bild	LT3480MPMSE#PBF Aktie	LT3480MPMSE#PBF-Teil
LT3480MPMSE#PBF Neu	LT3480MPMSE#PBF Original	LT3480MPMSE#PBF garantiert	LT3480MPMSE#PBF RFQ	LT3480MPMSE#PBF Inventar
				LT3480MPMSE#PBF Online bestellen

