





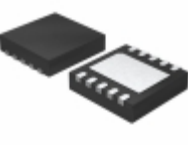





	<h2 style="color: #E67E22;">LT3480EMSE#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT3480EMSE#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LT3480EMSE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LT3480EMSE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LT3480EMSE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.LT3480EMSE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.LT3480EMSE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">6.LT3480EMSE#PBF.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2551 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3480EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2551 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	LT3480EMSEPBF
Betriebstemperatur	0°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

LT3480EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3480EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3480EMSE#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 LT3480EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3480EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3480EMSE</b> LT LT3480EMSE LT</p>	 <p><b>LT3480EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	
 <p><b>LT3480EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3480EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3480EMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3480EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>

### LT3480EMSE#PBF Zugehöriges

Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>LT3480EMSE#PBF (Analog Devices, Inc.)</p> <p>LT3480EMSE#PBF Electronic</p> <p>LT3480EMSE#PBF Preis</p> <p>LT3480EMSE#PBF Neu</p>	<p>LT3480EMSE#PBF Datenblatt</p> <p>LT3480EMSE#PBF-Komponenten</p> <p>LT3480EMSE#PBF Hersteller</p> <p>LT3480EMSE#PBF Original</p>	<p>LT3480EMSE#PBF-Datenblätter</p> <p>LT3480EMSE#PBF-Verteiler</p> <p>LT3480EMSE#PBF Bild</p> <p>LT3480EMSE#PBF garantiert</p>	<p>LT3480EMSE#PBF PDF</p> <p>LT3480EMSE#PBF-Bild</p> <p>LT3480EMSE#PBF Aktie</p> <p>LT3480EMSE#PBF RFQ</p>	<p>ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>LT3480EMSE#PBF</p> <p>LT3480EMSE#PBF-Teil</p> <p>LT3480EMSE#PBF Inventar</p> <p>LT3480EMSE#PBF Online bestellen</p>
---	--	--	--	--

