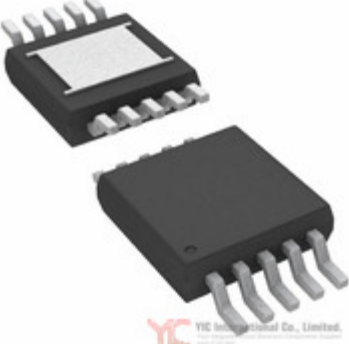
	<h2 style="color: #e67e22;">LT3480IMSE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3480IMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
Datenblätter:	1.LT3480IMSE#TRPBF.pdf	
	2.LT3480IMSE#TRPBF.pdf	
	3.LT3480IMSE#TRPBF.pdf	
	4.LT3480IMSE#TRPBF.pdf	
	5.LT3480IMSE#TRPBF.pdf	
	6.LT3480IMSE#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 42423 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#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	42423 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3480IMSE#TRPBF-ND
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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3480IMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3480IMSE#TRPBF 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#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3480IDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN</p>	 <p>LT3480MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT3480IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT3480IMSE LTCTM LT3480IMSE LTCTM</p>
 <p>LT3480MPMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT3480IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p>LT3481EDD LT LT3481EDD LT</p>	 <p>LT3480MPMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>

LT3480IMSE#TRPBF Zugehöriges Mehr

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

