


	<h2 style="color: #e67e22;">LT3680IMSE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3680IMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP
Datenblätter:	 1.LT3680IMSE#TRPBF.pdf	
	 2.LT3680IMSE#TRPBF.pdf	
	 3.LT3680IMSE#TRPBF.pdf	
	 4.LT3680IMSE#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2748 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3680IMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2748 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.79V
Spannung - Ausgabe (max)	30V
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
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	230kHz ~ 2.45MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.79V 1
Strom - Ausgabe	3.5A
Basisteilenummer	LT3680

LT3680IMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3680IMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3680IMSE#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 LT3680IMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3680IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p>	 <p>LT3681EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 14DFN</p>	 <p>LT3681EDE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 14DFN</p>	 <p>LT3681EDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 14DFN</p>
 <p>LT3680IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p>	 <p>LT3680IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT3680IDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT3680IMSE LT LT3680IMSE LT</p>

LT3680IMSE#TRPBF Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort LT3680IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) LT3680IMSE#TRPBF Electronic LT3680IMSE#TRPBF Preis LT3680IMSE#TRPBF Neu	LT3680IMSE#TRPBF Datenblatt LT3680IMSE#TRPBF-Komponenten LT3680IMSE#TRPBF Hersteller LT3680IMSE#TRPBF Original	LT3680IMSE#TRPBF-Datenblätter LT3680IMSE#TRPBF-Verteiler LT3680IMSE#TRPBF Bild LT3680IMSE#TRPBF garantiert	LT3680IMSE#TRPBF PDF LT3680IMSE#TRPBF-Bild LT3680IMSE#TRPBF Aktie LT3680IMSE#TRPBF RFQ	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3680IMSE#TRPBF LT3680IMSE#TRPBF-Teil LT3680IMSE#TRPBF Inventar LT3680IMSE#TRPBF Online bestellen
--	---	---	---	---