








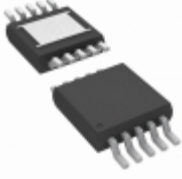
	<h2 style="color: #E67E22;">LTC3824HMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3824HMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 10MSOP
Datenblätter:	 LTC3824HMSE#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3824HMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	3 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 60 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 600kHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC3824

LTC3824HMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3824HMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3824HMSE#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 LTC3824HMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3824EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	 <p>LTC3824EMSE#TRPBF. LT LT MSOP10</p>	 <p>LTC3824EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	 <p>LTC3824IMSE LINEAR LTC3824IMSE LINEAR</p>
 <p>LTC3824HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	 <p>LTC3824HMSE#TRPBF. LT LT MSOP10</p>	 <p>LTC3824HMSE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	 <p>LTC3824EMSE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3824HMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3824HMSE#PBF Datenblatt	LTC3824HMSE#PBF-Datenblätter	LTC3824HMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3824HMSE#PBF Electronic	LTC3824HMSE#PBF-Komponenten	LTC3824HMSE#PBF-Verteiler	LTC3824HMSE#PBF-Bild	LTC3824HMSE#PBF
LTC3824HMSE#PBF Preis	LTC3824HMSE#PBF Hersteller	LTC3824HMSE#PBF Bild	LTC3824HMSE#PBF Aktie	LTC3824HMSE#PBF-Teil
LTC3824HMSE#PBF Neu	LTC3824HMSE#PBF Original	LTC3824HMSE#PBF garantiert	LTC3824HMSE#PBF RFQ	LTC3824HMSE#PBF Inventar
				LTC3824HMSE#PBF Online bestellen