






	<h2 style="color: red;">LTC3624EMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3624EMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP
Datenblätter:	 1.LTC3624EMSE#PBF.pdf	
	 2.LTC3624EMSE#PBF.pdf	
	 3.LTC3624EMSE#PBF.pdf	
	 4.LTC3624EMSE#PBF.pdf	
	 5.LTC3624EMSE#PBF.pdf	
	 6.LTC3624EMSE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 86 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3624EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	86 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	17V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	17V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
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	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1
Strom - Ausgabe	2A
Basisteilenummer	LTC3624

LTC3624EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3624EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3624EMSE#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 LTC3624EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3624EMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p>LTC3624EDD-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SYNC 5V 2A 8DFN</p>	 <p>LTC3624EMSE-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p>LTC3624EMSE-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP</p>
 <p>LTC3624EDD-5#PBF LINEAR LINEAR DFN-12P</p>	 <p>LTC3624EDD-5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3624EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p>LTC3624EMSE-2#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3624EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3624EMSE#PBF Datenblatt	LTC3624EMSE#PBF-Datenblätter	LTC3624EMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3624EMSE#PBF
LTC3624EMSE#PBF Electronic	LTC3624EMSE#PBF-Komponenten	LTC3624EMSE#PBF-Verteiler	LTC3624EMSE#PBF-Bild	LTC3624EMSE#PBF-Teil
LTC3624EMSE#PBF Preis	LTC3624EMSE#PBF Hersteller	LTC3624EMSE#PBF Bild	LTC3624EMSE#PBF Aktie	LTC3624EMSE#PBF Inventar
LTC3624EMSE#PBF Neu	LTC3624EMSE#PBF Original	LTC3624EMSE#PBF garantiert	LTC3624EMSE#PBF RFQ	LTC3624EMSE#PBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited