

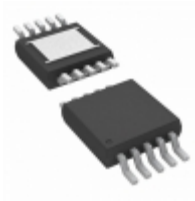

	<h2 style="color: #e67e22;">LT3973HMSE-5#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3973HMSE-5#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3973HMSE-5#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3973HMSE-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.2V
Spannung - Eingang (Max)	42V
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	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	195kHz ~ 2.15MHz
Strom - Ausgabe	750mA

LT3973HMSE-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3973HMSE-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3973HMSE-5#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT3973HMSE-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>LT3973HMSE-5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3973HMSE-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3973HMSE-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3973IDD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.75A 10DFN</p>
 <p><b>LT3973HMSE-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3973HMSE-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3973IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.75A 10DFN</p>	 <p><b>LT3973HMSE-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3973HMSE-5#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3973HMSE-5#PBF Datenblatt	LT3973HMSE-5#PBF-Datenblätter	LT3973HMSE-5#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3973HMSE-5#PBF Electronic	LT3973HMSE-5#PBF-Komponenten	LT3973HMSE-5#PBF-Verteiler	LT3973HMSE-5#PBF-Bild	LT3973HMSE-5#PBF-Teil
LT3973HMSE-5#PBF Preis	LT3973HMSE-5#PBF Hersteller	LT3973HMSE-5#PBF Bild	LT3973HMSE-5#PBF Aktie	LT3973HMSE-5#PBF Inventar
LT3973HMSE-5#PBF Neu	LT3973HMSE-5#PBF Original	LT3973HMSE-5#PBF garantiert	LT3973HMSE-5#PBF RFQ	LT3973HMSE-5#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