
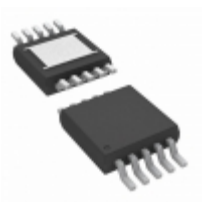
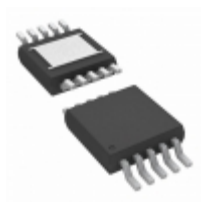
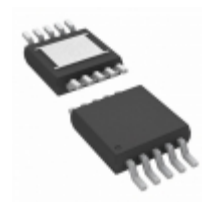





	<h2 style="color: #E67E22;">LT3973IMSE-5#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3973IMSE-5#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3973IMSE-5#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 700 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3973IMSE-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	700 pcs 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 ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	195kHz ~ 2.15MHz
Strom - Ausgabe	750mA

LT3973IMSE-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3973IMSE-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3973IMSE-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 LT3973IMSE-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3973IMSE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP</p>	 <p>LT3973IMSE-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP</p>	 <p>LT3973IMSE-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP</p>	 <p>LT3975EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A 16MSOP</p>
 <p>LT3973IMSE-3.3#PBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP</p>	 <p>LT3975EMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2.5A 16MSOP</p>	 <p>LT3973IMSE-5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP</p>	 <p>LT3973IMSE-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3973IMSE-5#PBF Linear Technology	LT3973IMSE-5#PBF Datenblatt	LT3973IMSE-5#PBF-Datenblätter	LT3973IMSE-5#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3973IMSE-5#PBF Electronic	LT3973IMSE-5#PBF-Komponenten	LT3973IMSE-5#PBF-Verteiler	LT3973IMSE-5#PBF-Bild	LT3973IMSE-5#PBF
LT3973IMSE-5#PBF Preis	LT3973IMSE-5#PBF Hersteller	LT3973IMSE-5#PBF Bild	LT3973IMSE-5#PBF Aktie	LT3973IMSE-5#PBF-Teil
LT3973IMSE-5#PBF Neu	LT3973IMSE-5#PBF Original	LT3973IMSE-5#PBF garantiert	LT3973IMSE-5#PBF RFQ	LT3973IMSE-5#PBF Inventar
				LT3973IMSE-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