

	<h2 style="color: red;">LT3973EMSE-3.3#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3973EMSE-3.3#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP
Datenblätter:	 LT3973EMSE-3.3#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


Spezifikationen

Teilenummer	LT3973EMSE-3.3#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
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


LT3973EMSE-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3973EMSE-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3973EMSE-3.3#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 LT3973EMSE-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:




LT3973EMSE#TRPBF.
LT
LT MSOP




LT3973EMSE-5#PBF
Linear Technology
IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP




LT3973EMSE-3.3#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP




LT3973EMSE#TRPBF
Linear Technology
IC REG BUCK ADJ 0.75A 10MSOP




LT3973EMSE#PBF
Linear Technology
IC REG BUCK ADJ 0.75A 10MSOP



LT3973EMSE-5#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG BUCK 5V 0.75A 10MSOP



LT3973EMSE-3.3#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP



LT3973EMSE-3.3#TRPBF
Linear Technology
IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3973EMSE-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3973EMSE-3.3#PBF Datenblatt	LT3973EMSE-3.3#PBF-Datenblätter	LT3973EMSE-3.3#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3973EMSE-3.3#PBF Electronic	LT3973EMSE-3.3#PBF-Komponenten	LT3973EMSE-3.3#PBF-Verteiler	LT3973EMSE-3.3#PBF-Bild	LT3973EMSE-3.3#PBF
LT3973EMSE-3.3#PBF Preis	LT3973EMSE-3.3#PBF Hersteller	LT3973EMSE-3.3#PBF Bild	LT3973EMSE-3.3#PBF Aktie	LT3973EMSE-3.3#PBF-Teil
LT3973EMSE-3.3#PBF Neu	LT3973EMSE-3.3#PBF Original	LT3973EMSE-3.3#PBF garantiert	LT3973EMSE-3.3#PBF RFQ	LT3973EMSE-3.3#PBF Inventar
				LT3973EMSE-3.3#PBF Online bestellen