







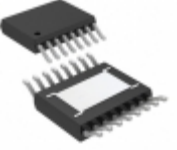
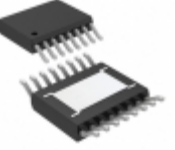
	<h2 style="color: red;">LT3988HMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3988HMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP
	Datenblätter:	 LT3988HMSE#PBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3988HMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.75V
Spannung - Ausgabe (max)	59.4V
Spannung - Eingang (min)	4.1V
Spannung - Eingang (Max)	60V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3988HMSEPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
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	250kHz ~ 2.15MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.75V 2
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	LT3988

LT3988HMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3988HMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3988HMSE#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 LT3988HMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3988IMSE MSOP16 LT3988IMSE MSOP16	 LT3988EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP	 LT3988HMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP	 LT3988EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP
 LT3988EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP	 LT3988IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP	 LT3988HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP	 LT3988EMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A DL 16-MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3988HMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3988HMSE#PBF Datenblatt	LT3988HMSE#PBF-Datenblätter	LT3988HMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3988HMSE#PBF Electronic	LT3988HMSE#PBF-Komponenten	LT3988HMSE#PBF-Verteiler	LT3988HMSE#PBF-Bild	LT3988HMSE#PBF-Teil
LT3988HMSE#PBF Preis	LT3988HMSE#PBF Hersteller	LT3988HMSE#PBF Bild	LT3988HMSE#PBF Aktie	LT3988HMSE#PBF Inventar
LT3988HMSE#PBF Neu	LT3988HMSE#PBF Original	LT3988HMSE#PBF garantiert	LT3988HMSE#PBF RFQ	LT3988HMSE#PBF Online bestellen