



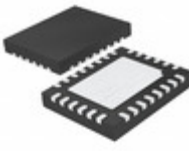


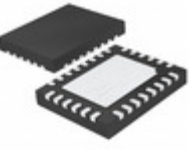
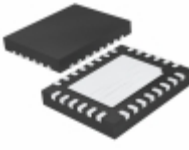

	<h2 style="color: red;">LT3695EMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3695EMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP
Datenblätter:	 LT3695EMSE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 296 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT3695EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	296 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	36V
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	LT3695EMSE#PBF
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	250kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	LT3695

LT3695EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3695EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3695EMSE#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 LT3695EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3695EMSE LT LT3695EMSE LT	 LT3695EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	 LT3694IUFD-1#TRPBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN	 LT3695EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP
 LT3695EMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	 LT3694IUFD-1#PBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN	 LT3694IUFD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN	 LT3695EMSE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3695EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3695EMSE#PBF Datenblatt	LT3695EMSE#PBF-Datenblätter	LT3695EMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3695EMSE#PBF Electronic	LT3695EMSE#PBF-Komponenten	LT3695EMSE#PBF-Verteiler	LT3695EMSE#PBF-Bild	LT3695EMSE#PBF-Teil
LT3695EMSE#PBF Preis	LT3695EMSE#PBF Hersteller	LT3695EMSE#PBF Bild	LT3695EMSE#PBF Aktie	LT3695EMSE#PBF Inventar
LT3695EMSE#PBF Neu	LT3695EMSE#PBF Original	LT3695EMSE#PBF garantiert	LT3695EMSE#PBF RFQ	LT3695EMSE#PBF Online bestellen