

	LT3695HMSE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3695HMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3695HMSE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LT3695HMSE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 2.2MHz
Strom - Ausgabe	1A

LT3695HMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3695HMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3695HMSE#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 LT3695HMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT3695EMSE-5#PBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3695EMSE-5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3695HMSE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3695HMSE-3.3#PBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP</p>
 <p>LT3695HMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3695HMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3695EMSE-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3695EMSE-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3695HMSE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3695HMSE#PBF Datenblatt	LT3695HMSE#PBF-Datenblätter	LT3695HMSE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3695HMSE#PBF
LT3695HMSE#PBF Electronic	LT3695HMSE#PBF-Komponenten	LT3695HMSE#PBF-Verteiler	LT3695HMSE#PBF-Bild	LT3695HMSE#PBF-Teil
LT3695HMSE#PBF Preis	LT3695HMSE#PBF Hersteller	LT3695HMSE#PBF Bild	LT3695HMSE#PBF Aktie	LT3695HMSE#PBF Inventar
LT3695HMSE#PBF Neu	LT3695HMSE#PBF Original	LT3695HMSE#PBF garantiert	LT3695HMSE#PBF RFQ	LT3695HMSE#PBF Online bestellen