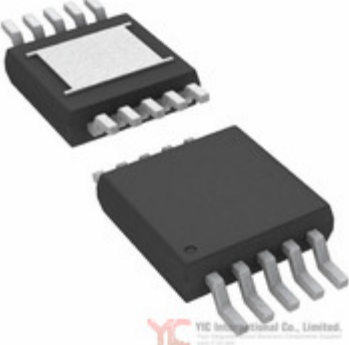
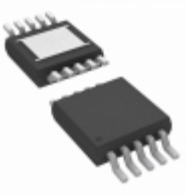
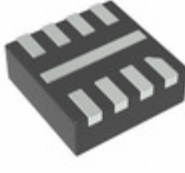
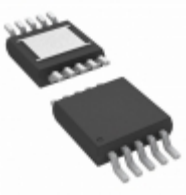
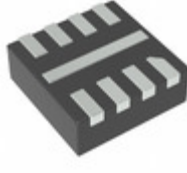
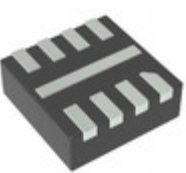

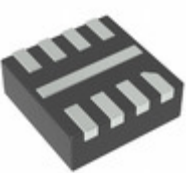
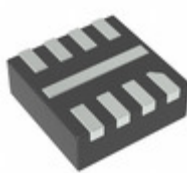
	<h2 style="color: #e67e22;">LT8606EMSE#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT8606EMSE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG ADJ 42V 350MA SYNCH 10MSO
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT8606EMSE#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT8606EMSE#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT8606EMSE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	-
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT8606EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG ADJ 42V 350MA SYNCH 10MSO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	12V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.8V 1
Strom - Ausgabe	350mA
Basisteilenummer	LT8606

LT8606EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8606EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8606EMSE#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 LT8606EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT8606HMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 42V, 350MA SYNCHRONOUS STEP-DOWN	 <b>LT8606EDC#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ SYNC 8-DFN	 <b>LT8606EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG ADJ 42V 350MA SYNCH 10MSO	 <b>LT8606EDC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ SYNC 8-DFN
 <b>LT8606BIDC#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 42V, 350MA SYNCHRONOUS STEP-DOWN	 <b>LT8606HMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 42V, 350MA SYNCHRONOUS STEP-DOWN	 <b>LT8606HDC#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ SYNC 8-DFN	 <b>LT8606BHDC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 42V, 350MA SYNCHRONOUS STEP-DOWN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8606EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8606EMSE#PBF Datenblatt	LT8606EMSE#PBF-Datenblätter	LT8606EMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8606EMSE#PBF
LT8606EMSE#PBF Electronic	LT8606EMSE#PBF-Komponenten	LT8606EMSE#PBF-Verteiler	LT8606EMSE#PBF-Bild	LT8606EMSE#PBF-Teil
LT8606EMSE#PBF Preis	LT8606EMSE#PBF Hersteller	LT8606EMSE#PBF Bild	LT8606EMSE#PBF Aktie	LT8606EMSE#PBF Inventar
LT8606EMSE#PBF Neu	LT8606EMSE#PBF Original	LT8606EMSE#PBF garantiert	LT8606EMSE#PBF RFQ	LT8606EMSE#PBF Online bestellen