














	<h2>LT8610AEMSE-3.3#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT8610AEMSE-3.3#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSO</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.LT8610AEMSE-3.3#PBF.pdf</li> <li> 2.LT8610AEMSE-3.3#PBF.pdf</li> <li> 3.LT8610AEMSE-3.3#PBF.pdf</li> <li> 4.LT8610AEMSE-3.3#PBF.pdf</li> <li> 5.LT8610AEMSE-3.3#PBF.pdf</li> <li> 6.LT8610AEMSE-3.3#PBF.pdf</li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT8610AEMSE-3.3#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	3.4V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1
Strom - Ausgabe	3.5A
Basisteilenummer	LT8610

LT8610AEMSE-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8610AEMSE-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8610AEMSE-3.3#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 LT8610AEMSE-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT8610AEMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LT8610AEMSE-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSO</p>	 <p><b>LT8610AEMSE-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LT8610AEMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP</p>
 <p><b>LT8610AEMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LT8610AEMSE-5#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LT8610ACIMSE-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LT8610AEMSE-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

LT8610AEMSE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8610AEMSE-3.3#PBF Datenblatt	LT8610AEMSE-3.3#PBF-Datenblätter	LT8610AEMSE-3.3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610AEMSE-3.3#PBF
LT8610AEMSE-3.3#PBF Electronic	LT8610AEMSE-3.3#PBF-Komponenten	LT8610AEMSE-3.3#PBF-Verteiler	LT8610AEMSE-3.3#PBF-Bild	LT8610AEMSE-3.3#PBF-Teil
LT8610AEMSE-3.3#PBF Preis	LT8610AEMSE-3.3#PBF Hersteller	LT8610AEMSE-3.3#PBF Bild	LT8610AEMSE-3.3#PBF Aktie	LT8610AEMSE-3.3#PBF Inventar
LT8610AEMSE-3.3#PBF Neu	LT8610AEMSE-3.3#PBF Original	LT8610AEMSE-3.3#PBF garantiert	LT8610AEMSE-3.3#PBF RFQ	LT8610AEMSE-3.3#PBF Online bestellen

