


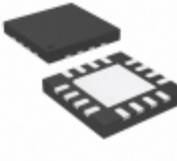





	<h2 style="color: red;">LTC3601EMSE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3601EMSE#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC3601EMSE#TRPBF.pdf</a>	
	<a href="#">2.LTC3601EMSE#TRPBF.pdf</a>	
	<a href="#">3.LTC3601EMSE#TRPBF.pdf</a>	
	<a href="#">4.LTC3601EMSE#TRPBF.pdf</a>	
	<a href="#">5.LTC3601EMSE#TRPBF.pdf</a>	
	<a href="#">6.LTC3601EMSE#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	14.52V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3601EMSE#TRPBFCT
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	2MHz ~ 4MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1
Strom - Ausgabe	1.5A
Basisteilenummer	LTC3601

LTC3601EMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3601EMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3601EMSE#TRPBF 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 LTC3601EMSE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3601EMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3601EMSE</b> LT LTC3601EMSE LT</p>	 <p><b>LTC3601EUD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN</p>	 <p><b>LTC3601EUD</b> LT LT QFN</p>
 <p><b>LTC3600IMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP</p>	 <p><b>LTC3601EUD</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3601EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3600IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF</a>
<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF Original</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF Inventar</a>
				<a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF Online bestellen</a>

