

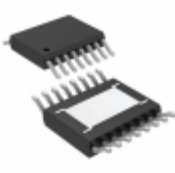

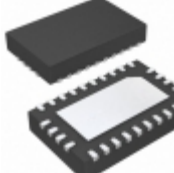
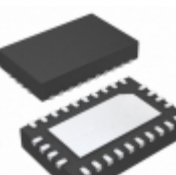
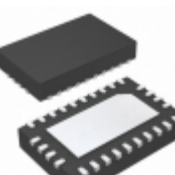
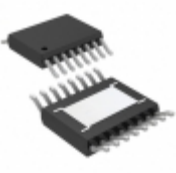

	<h2 style="color: #C00000;">LT3976IMSE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3976IMSE#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 5A 16-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3976IMSE#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">LT3976IMSE#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 5A 16-MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.197V
Spannung - Ausgabe (max)	38.8V
Spannung - Eingang (min)	4.3V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.25MHz
Strom - Ausgabe	5A

LT3976IMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3976IMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3976IMSE#TRPBF 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 LT3976IMSE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3976HMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 5A 16-MSOP</p>	 <p><b>LT3976IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 5A 16-MSOP</p>	 <p><b>LT3976IUDD</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p><b>LT3976IUDD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 5A 24QFN</p>
 <p><b>LT3976IUDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 5A 24QFN</p>	 <p><b>LT3976IUDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 5A 24QFN</p>	 <p><b>LT3976IMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 5A 16-MSOP</p>	 <p><b>LT3976IMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 5A 16-MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3976IMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3976IMSE#TRPBF Datenblatt	LT3976IMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3976IMSE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3976IMSE#TRPBF Electronic	LT3976IMSE#TRPBF-Komponenten	LT3976IMSE#TRPBF-Verteiler	LT3976IMSE#TRPBF-Bild	LT3976IMSE#TRPBF-Teil
LT3976IMSE#TRPBF Preis	LT3976IMSE#TRPBF Hersteller	LT3976IMSE#TRPBF Bild	LT3976IMSE#TRPBF Aktie	LT3976IMSE#TRPBF Inventar
LT3976IMSE#TRPBF Neu	LT3976IMSE#TRPBF Original	LT3976IMSE#TRPBF garantiert	LT3976IMSE#TRPBF RFQ	LT3976IMSE#TRPBF Online bestellen