
	<h2 style="color: red;">LT3060EDC-2.5#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 2.5V 0.1A 8DFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


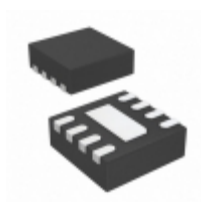
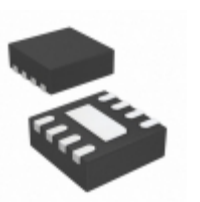
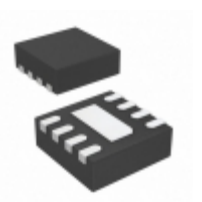
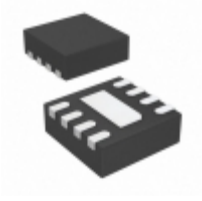
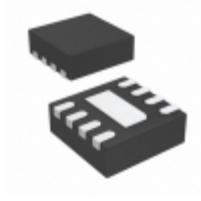
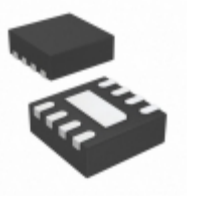
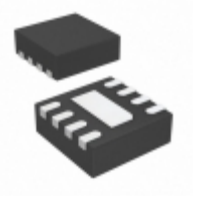
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG LDO 2.5V 0.1A 8DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	2.5V
Spannung - Eingang	Up to 45V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.3V @ 100mA
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Grenze (min)	110mA

LT3060EDC-2.5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3060EDC-2.5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3060EDC-2.5#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 LT3060EDC-2.5#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LT3060EDC-2.5#PBF</b> LINEAR LT3060EDC-2.5#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT3060EDC-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.1A 8DFN</p>	 <p><b>LT3060EDC-2.5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 100MA 8DFN</p>	 <p><b>LT3060EDC-15#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 15V 0.1A 8DFN</p>
 <p><b>LT3060EDC-2.5</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR</p>	 <p><b>LT3060EDC-2.5#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 2.5V 0.1A 8DFN</p>	 <p><b>LT3060EDC-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 100MA 8DFN</p>	 <p><b>LT3060EDC-3.3#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.1A 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT3060EDC-2.5#TRPBF Online bestellen</a>