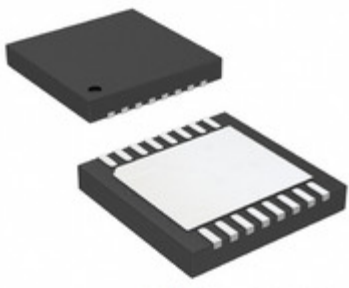

	<h2 style="color: red;">LT3021EDH#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3021EDH#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO ADJ 0.5A 16DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3021EDH#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8681 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="#">LT3021EDH#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 0.5A 16DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Spannungsregler</a>
Teilstatus	8681 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	0.2 V ~ 9.5 V
Spannung - Eingang	0.9 V ~ 10 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.155V @ 500mA
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (5x5)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	550mA

LT3021EDH#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3021EDH#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3021EDH#PBF 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 LT3021EDH#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3021EDH#TRPBF..</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LT3021EDH#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.5A 16DFN</p>	 <p><b>LT3021EDH</b> LINEAR LT3021EDH LINEAR</p>	 <p><b>LT3020IMS8-1.8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 100MA 8MSOP</p>
 <p><b>LT3020IMS8-1.8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 1.8V 0.1A 8MSOP</p>	 <p><b>LT302112</b> LT LT302112 LT</p>	 <p><b>LT3021EDH#TR</b> LT LT3021EDH#TR LT</p>	 <p><b>LT3021</b> LT LT3021 LT</p>

**LT3021EDH#PBF** Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort				
<a href="#">Linear Technology / LT3021EDH#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>	
<a href="#">Analog Devices</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF-Verteiler</a>
<a href="#">LT3021EDH#PBF Preis</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF Bild</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF Bild</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF-Bild</a>
<a href="#">LT3021EDH#PBF Neu</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF Original</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF Aktie</a>
			<a href="#">LT3021EDH#PBF Teil</a>	<a href="#">LT3021EDH#PBF Inventar</a>
			<a href="#">LT3021EDH#PBF Online bestellen</a>	