

	<h2 style="color: red;">LT1371HVCSW#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1371HVCSW#PBF.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>		





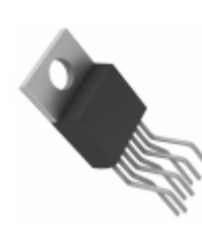
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.245V
Spannung - Ausgabe (max)	42V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	30V
Topologie	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Strom - Ausgabe	3A (Switch)

LT1371HVCSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1371HVCSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1371HVCSW#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 LT1371HVCSW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>LT1371HVCR</b> LINEAR LT1371HVCR LINEAR	 <b>LT1371HVCR#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK	 <b>LT1371HVCT7</b> LINEAR LT1371HVCT7 LINEAR	 <b>LT1371HVCR#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK
 <b>LT1371HVCR#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK	 <b>LT1371HVCSW#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20SOIC	 <b>LT1371HVCT7#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	 <b>LT1371HVCSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Original</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1371HVCSW#PBF Online bestellen</a>