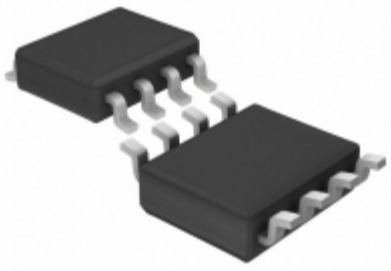



	<h2 style="color: red;">LT1375HVCS8#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1375HVCS8#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1375HVCS8#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9669 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="#">LT1375HVCS8#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	9669 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	30V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.42V
Spannung - Ausgabe (max)	25.8V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1375HVCS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1375HVCS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1375HVCS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1375HVCS8#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1375HVIS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1375HVIS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1375CS8-5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1375HVIS8#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8SOIC</p>
 <p><b>LT1375HVCS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1375HVIS8</b> LINEAR LT1375HVIS8 LINEAR</p>	 <p><b>LT1375HVCS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1375HVCS8</b> LINEAR LT1375HVCS8 LINEAR</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ LT1374CS8#TRPBF	↔ LT1374CS8-5	⇒ LT1374CS8-SYNC	D LT1374HVCFE#PBF	⇒ LT1374HVCFE#PBF
⊣ LT1374HVCR	⊗ LT1374HVCS8#TRPBF	D LT1374HVCS8#TRPBF	⇒ LT1374HVIR	⇒ LT1374HVIS8
⊗ LT1374HVIS8#TRPBF	⊣ LT1374HVIS8#TRPBF	⊗ LT1374IR	↔ LT1374IR#TRPBF	⇒ LT1374IR#TRPBF
D LT1374IR-SYNC	⊗ LT1374IS8#TRPBF	⊣ LT1374IS8#TRPBF	⊗ LT1375CS8	⇒ LT1375CS8#TR
⇒ LT1375CS8#TRPBF	↔ LT1375CS8#TRPBF	⊗ LT1375CS8-5	⊣ LT1375HVCS8	⇒ LT1375HVCS8#TRPBF
↔ LT1375HVIS8	⇒ LT1375HVIS8#TRPBF	D LT1375HVIS8#TRPBF	⊗ LT1375IS8	⊣ LT1375IS8
⊗ LT1375IS8#TRPBF	D LT1375IS8#TRPBF	⇒ LT1375IS8-5	↔ LT1375IS8-5#TRPBF	⇒ LT1375IS8-5#TRPBF
⊣ LT1376CS	⊗ LT1376CS8	↔ LT1376CS8#TR	⇒ LT1376CS8-5	⇒ LT1376CS8-5#TRPBF
⊗ LT1376CS8-5#TRPBF	⊣ LT1376HVCS#PBF	⊗ LT1376HVCS#PBF	D LT1376HVCS8	⇒ LT1376HVCS8#PBF
↔ LT1376HVCS8#PBF	⊗ LT1376HVCS8#TRPBF	⊣ LT1376HVCS8#TRPBF	⊗ LT1376HVIS8	⇒ LT1376IS

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited