

	<h2 style="color: red;">LT1256CS#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1256CS#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP VIDEO FADE CONTRLD 14SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1256CS#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1465 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="#">LT1256CS#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC AMP VIDEO FADE CONTRLD 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	1465 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	14.5mA
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	-
Anwendungen	Current Feedback
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Slew Rate	300 V/μs
-3db Bandbreite	40MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
Verpackung	Tube

LT1256CS#PBF ist neu im Original, Suche LT1256CS#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1256CS#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1256CS#PBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1256CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP VIDEO FADE CONTRLD 14SOIC</p>	 <p><b>LT1256CS#TRPBF.</b> LT LT SOP14</p>	 <p><b>LT1256CS</b> LINEAR LT1256CS LINEAR</p>	 <p><b>LT1256CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP VIDEO FADE CONTRLD 14SOIC</p>
 <p><b>LT1256CS-3.3</b> Advanced Linear Devices, Inc. LT1256CS-3.3 LINEAR</p>	 <p><b>LT1256CN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP VIDEO FADE CONTRLD 14-DIP</p>	 <p><b>LT1255I</b> LT LT1255I LT</p>	 <p><b>LT1256CN</b> LT LT1256CN LT</p>

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">LT1248CN</a>	<a href="#">LT1248CS#PBF</a>	<a href="#">LT1248CS#PBF</a>	<a href="#">LT1248CS#TRPBF</a>	<a href="#">LT1248CS#TRPBF</a>
<a href="#">LT1248IS#TRPBF</a>	<a href="#">LT1248IS#TRPBF</a>	<a href="#">LT1249CN8</a>	<a href="#">LT1249CS8#TRPBF</a>	<a href="#">LT1249CS8#TRPBF</a>
<a href="#">LT1252CN8</a>	<a href="#">LT1252CN8#PBF.</a>	<a href="#">LT1252CS8</a>	<a href="#">LT1252CS8</a>	<a href="#">LT1252CS8#TR</a>
<a href="#">LT1252CS8#TRPBF</a>	<a href="#">LT1252CS8#TRPBF</a>	<a href="#">LT1253CS8</a>	<a href="#">LT1253CS8#TR</a>	<a href="#">LT1253CS8#TRPBF</a>
<a href="#">LT1253CS8#TRPBF</a>	<a href="#">LT1254CN</a>	<a href="#">LT1254CS</a>	<a href="#">LT1255CS8</a>	<a href="#">LT1256CS#PBF</a>
<a href="#">LT1259CS</a>	<a href="#">LT1259IS#PBF</a>	<a href="#">LT1259IS#PBF</a>	<a href="#">LT1260CN</a>	<a href="#">LT1260CS</a>
<a href="#">LT1260CS#PBF</a>	<a href="#">LT1260CS#PBF</a>	<a href="#">LT1260CS#TR</a>	<a href="#">LT1260IS</a>	<a href="#">LT1261CS8-4</a>
<a href="#">LT1262IS8</a>	<a href="#">LT1266CS</a>	<a href="#">LT1268BCQ</a>	<a href="#">LT1268BCT</a>	<a href="#">LT1268CQ</a>
<a href="#">LT1268CT</a>	<a href="#">LT1269CQ</a>	<a href="#">LT1269CS</a>	<a href="#">LT1269CS#PTR</a>	<a href="#">LT1269CT</a>
<a href="#">LT1269CT</a>	<a href="#">LT1269IQ</a>	<a href="#">LT1270ACT</a>	<a href="#">LT1270CQ</a>	<a href="#">LT1270CT</a>

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