

	<h2 style="color: red;">LT6551CMS#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT6551CMS#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6551CMS#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 338 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="#">LT6551CMS#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	338 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 12.6 V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Slew Rate	600 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LT6551CMS#PBF
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Video Amp, 4 Voltage Feedback 10-MSOP
Strom - Versorgung	8.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Basisteilenummer	LT6551
Anwendungen	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	90MHz

LT6551CMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6551CMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6551CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT6551CMS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6551CMS#PBF</b> Linear Technology IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP</p>	 <p><b>LT6551CMS#TRPBF</b> Linear Technology IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP</p>	 <p><b>LT6550IMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP VIDEO TRIPLE 3.3V 10-MSOP</p>	 <p><b>LT6550IMS#TRPBF</b> Linear Technology IC AMP VIDEO TRIPLE 3.3V 10-MSOP</p>
 <p><b>LT6551IMS#TRPBF</b> Linear Technology IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP</p>	 <p><b>LT6551CMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP</p>	 <p><b>LT6551IMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP</p>	 <p><b>LT6550IMS#TRPBF.</b> LT LT MSOP10</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6551CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6551CMS#PBF Datenblatt	LT6551CMS#PBF-Datenblätter	LT6551CMS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6551CMS#PBF Electronic	LT6551CMS#PBF-Komponenten	LT6551CMS#PBF-Verteiler	LT6551CMS#PBF-Bild	LT6551CMS#PBF
LT6551CMS#PBF Preis	LT6551CMS#PBF Hersteller	LT6551CMS#PBF Bild	LT6551CMS#PBF Aktie	LT6551CMS#PBF-Teil
LT6551CMS#PBF Neu	LT6551CMS#PBF Original	LT6551CMS#PBF garantiert	LT6551CMS#PBF RFQ	LT6551CMS#PBF Inventar
				LT6551CMS#PBF Online bestellen

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