







	<h2 style="color: #E67E22;">LTC6254CMS#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6254CMS#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6254CMS#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 331 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="#">LTC6254CMS#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	331 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.25 V, ±1.25 V ~ 2.625 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Slew Rate	280 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	720MHz
Strom - Versorgung	4.25mA
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - Eingangsruhe	1.4µA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	400MHz

LTC6254CMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6254CMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6254CMS#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 LTC6254CMS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6253ITS8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC6254HMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>	 <p><b>LTC6253ITS8#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC6254CMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>
 <p><b>LTC6254CMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>	 <p><b>LTC6253ITS8#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 720MHZ RRO TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC6254HMS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>	 <p><b>LTC6253ITS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO TSOT23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6254CMS#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6254CMS#PBF Datenblatt	LTC6254CMS#PBF-Datenblätter	LTC6254CMS#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC6254CMS#PBF Electronic	LTC6254CMS#PBF-Komponenten	LTC6254CMS#PBF-Verteiler	LTC6254CMS#PBF-Bild	LTC6254CMS#PBF
LTC6254CMS#PBF Preis	LTC6254CMS#PBF Hersteller	LTC6254CMS#PBF Bild	LTC6254CMS#PBF Aktie	LTC6254CMS#PBF-Teil
LTC6254CMS#PBF Neu	LTC6254CMS#PBF Original	LTC6254CMS#PBF garantiert	LTC6254CMS#PBF RFQ	LTC6254CMS#PBF Inventar
				LTC6254CMS#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