



Afbeelding kan representatie zijn.  
Zie specificaties voor productdetails.

## LT6011CMS8#PBF

Onderdeel nummer: **LT6011CMS8#PBF**  
 product beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8MSOP  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [1.LT6011CMS8#PBF.pdf](#)  
[2.LT6011CMS8#PBF.pdf](#)  
[3.LT6011CMS8#PBF.pdf](#)  
[4.LT6011CMS8#PBF.pdf](#)  
[5.LT6011CMS8#PBF.pdf](#)

Fabrikant / Merk: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	LT6011CMS8#PBF	<b>Fabrikant</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Beschrijving</b>	IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8MSOP	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	1.LT6011CMS8#PBF.pdf2.LT6011CMS8#PBF.pdf3.LT6011CMS8#PBF.pdf4.LT6011CMS8#PBF.pdf5.LT6011CMS8#PBF.pdf		
<b>Voltage - Supply, Single / Dual (±)</b>	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V	<b>Voltage - Input Offset</b>	40µV
<b>Leverancier Device Pakket</b>	8-MSOP	<b>slew Rate</b>	0.11 V/µs
<b>Serie</b>	-	<b>Packaging</b>	Tube
<b>Verpakking / doos</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Output Type</b>	Rail-to-Rail
<b>Andere namen</b>	LT6011CMS8PBF	<b>Temperatuur</b>	0°C ~ 70°C
<b>Aantal circuits</b>	2	<b>montage Type</b>	Surface Mount
<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Fabrikant Standaard Levertijd</b>	12 Weeks
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Gain Bandwidth Product</b>	350kHz
<b>gedetailleerde beschrijving</b>	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP	<b>Current - Supply</b>	260µA
<b>Current - Output / Channel</b>	20mA	<b>Current - Input Bias</b>	150pA
<b>Base Part Number</b>	LT6011	<b>Amplifier Type</b>	General Purpose

### gerelateerde producten

<p><b>LT6011CDD#TRPBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN                  Download: <a href="#">LT6011CDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT6011IDD#TRPBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN                  Download: <a href="#">LT6011IDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT6011CDD#PBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN                  Download: <a href="#">LT6011CDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT6011AIDD#PBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN                  Download: <a href="#">LT6011AIDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT6011CS8#PBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8SO                  Download: <a href="#">LT6011CS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT6011CS8#TRPBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8SO                  Download: <a href="#">LT6011CS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT6011AIDD#TRPBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN                  Download: <a href="#">LT6011AIDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT6011AIS8#PBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8SO                  Download: <a href="#">LT6011AIS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT6011IMS8#PBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8MSOP                  Download: <a href="#">LT6011IMS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT6011CMS8#TRPBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8MSOP                  Download: <a href="#">LT6011CMS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT6011AIS8#TRPBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8SO                  Download: <a href="#">LT6011AIS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT6011IDD#PBF</b>                  fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschrijving: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN                  Download: <a href="#">LT6011IDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Gerelateerde tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6011CMS8#PBF  
 LT6011CMS8#PBF prijs  
 LT6011CMS8#PBF PDF-gegevensblad  
 LT6011CMS8#PBF voorraad  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT6011CMS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT6011CMS8#PBF  
 Analog Devices Inc. LT6011CMS8#PBF

LT6011CMS8#PBF-distributeur  
 LT6011CMS8#PBF Afbeeldingen  
 LT6011CMS8#PBF Datasheet downloaden  
 Koop LT6011CMS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Leverancier  
 AD LT6011CMS8#PBF  
 Analog Devices, Inc. LT6011CMS8#PBF

LT6011CMS8#PBF leverancier  
 LT6011CMS8#PBF-afbeelding  
 LT6011CMS8#PBF gegevensblad  
 Koop ADI (Analog Devices, Inc.) LT6011CMS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.)-distributeur  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT6011CMS8#PBF