

	<b>LT6553IGN#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6553IGN#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6553IGN#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	LT6553IGN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 12 V, ±2.25 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Slew Rate	2500 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	-
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	8mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Anwendungen	General Purpose
-3db Bandbreite	650MHz

LT6553IGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6553IGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6553IGN#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 LT6553IGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6553IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP</p>	 <p><b>LT6553CGN#TRPBF</b> Linear Technology IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP</p>	 <p><b>LT6553IGN</b> LINEAR</p>	 <p><b>LT6553CGN#PBF</b> Linear Technology IC AMP TRPL VIDEO GAIN2 16-SSOP</p>
 <p><b>LT6554CGN#PBF</b> Linear Technology IC BUFFER TRPL VID 650MHZ 16SSOP</p>	 <p><b>LT6553CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP TRPL VIDEO GAIN2 16-SSOP</p>	 <p><b>LT6553IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP</p>	 <p><b>LT6553IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6553IGN#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT6553IGN#PBF Datenblatt	LT6553IGN#PBF-Datenblätter	LT6553IGN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6553IGN#PBF Electronic	LT6553IGN#PBF-Komponenten	LT6553IGN#PBF-Verteiler	LT6553IGN#PBF-Bild	LT6553IGN#PBF
LT6553IGN#PBF Preis	LT6553IGN#PBF Hersteller	LT6553IGN#PBF Bild	LT6553IGN#PBF Aktie	LT6553IGN#PBF-Teil
LT6553IGN#PBF Neu	LT6553IGN#PBF Original	LT6553IGN#PBF garantiert	LT6553IGN#PBF RFQ	LT6553IGN#PBF Inventar
				LT6553IGN#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