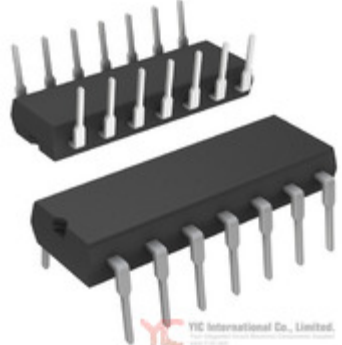

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1365CN#PBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 70MHZ 14DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1365CN#PBF.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1365CN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP VFB 70MHZ 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	1000 V/µs
Serie	C-Load™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	70MHz
Strom - Versorgung	6.3mA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - Eingangsruhe	600nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	-

LT1365CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1365CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1365CN#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 LT1365CN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1365CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 70MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1364CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP VFB 70MHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1365CS</b> LTINEAR LT1365CS LTINEAR</p>	 <p><b>LT1365CN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 70MHZ 14DIP</p>
 <p><b>LT1364CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 70MHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1365CS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP VFB 70MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1364CS8#TR</b> LT LT1364CS8#TR LT</p>	 <p><b>LT1365CN</b> LINEAR LT1365CN LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1365CN#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1365CN#PBF Datenblatt	LT1365CN#PBF-Datenblätter	LT1365CN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1365CN#PBF Electronic	LT1365CN#PBF-Komponenten	LT1365CN#PBF-Verteiler	LT1365CN#PBF-Bild	LT1365CN#PBF
LT1365CN#PBF Preis	LT1365CN#PBF Hersteller	LT1365CN#PBF Bild	LT1365CN#PBF Aktie	LT1365CN#PBF-Teil
LT1365CN#PBF Neu	LT1365CN#PBF Original	LT1365CN#PBF garantiert	LT1365CN#PBF RFQ	LT1365CN#PBF Inventar
				LT1365CN#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