

	<h2 style="color: red;">LT1466LCS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1466LCS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 120KHZ RRO 8SO
Datenblätter:	 LT1466LCS8#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 215 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1466LCS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 120KHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	215 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 10 V, ±1 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset	120µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.04 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabety	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	120kHz
Strom - Versorgung	70µA
Strom - Ausgang / Kanal	18mA
Strom - Eingangsruhe	6pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1466LCS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1466LCS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1466LCS8#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 LT1466LCS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1466LCS8 LTC LT1466LCS8 LTC</p>	 <p>LT1466CN8 LT LT1466CN8 LT</p>	 <p>LT1466LCS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 120KHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1467LCS LINEAR LT1467LCS LINEAR</p>
 <p>LT1466LCN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 120KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>LT1467LCS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 120KHZ RRO 16SO</p>	 <p>LT1466LCS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 120KHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1466LCN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 120KHZ RRO 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1466LCS8#PBF Linear Technology / LT1466LCS8#PBF Datenblatt	LT1466LCS8#PBF-Datenblätter	LT1466LCS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1466LCS8#PBF
LT1466LCS8#PBF Electronic	LT1466LCS8#PBF-Komponenten	LT1466LCS8#PBF-Verteiler	LT1466LCS8#PBF-Bild LT1466LCS8#PBF-Teil
LT1466LCS8#PBF Preis	LT1466LCS8#PBF Hersteller	LT1466LCS8#PBF Bild	LT1466LCS8#PBF Aktie LT1466LCS8#PBF Inventar
LT1466LCS8#PBF Neu	LT1466LCS8#PBF Original	LT1466LCS8#PBF garantiert	LT1466LCS8#PBF RFQ LT1466LCS8#PBF Online bestellen

Contact us: 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