

	LT1214CS#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1214CS#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 28MHZ 16SO
	Datenblätter:	 LT1214CS#TRPBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1214CS#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 28MHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 36 V, ±1.25 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	12 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	28MHz
Strom - Versorgung	3.4mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	90nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1214CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1214CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1214CS#TRPBF 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 LT1214CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1214CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 28MHZ 16SO</p>	 <p>LT1214CS LT LT1214CS LT</p>	 <p>LT1214CS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 28MHZ 16SO</p>	 <p>LT1215ACN8 LT LT DIP</p>
 <p>LT1214CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 28MHZ 16SO</p>	 <p>LT1215CN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 23MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1215ACN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 23MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1215ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 23MHZ 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1214CS#TRPBF Linear Technology /LT1214CS#TRPBF Datenblatt	LT1214CS#TRPBF-Datenblätter	LT1214CS#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1214CS#TRPBF Electronic	LT1214CS#TRPBF-Komponenten	LT1214CS#TRPBF-Bild	LT1214CS#TRPBF
LT1214CS#TRPBF Preis	LT1214CS#TRPBF Hersteller	LT1214CS#TRPBF Aktie	LT1214CS#TRPBF-Teil
LT1214CS#TRPBF Neu	LT1214CS#TRPBF Original	LT1214CS#TRPBF RFQ	LT1214CS#TRPBF Inventar
	LT1214CS#TRPBF garantiert		LT1214CS#TRPBF 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