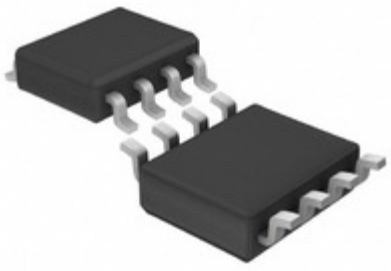

	<h2 style="color: #E67E22;">LT1366CS8#TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1366CS8#TR
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SO
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 LT1366CS8#TR.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1366CS8#TR
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 30 V, ±0.9 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.13 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	400kHz
Strom - Versorgung	370µA
Strom - Ausgang / Kanal	75mA
Strom - Eingangsruhe	10nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1366CS8#TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1366CS8#TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1366CS8#TR 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 LT1366CS8#TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT1366CS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1366CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1366CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>LT1366CS8#TR ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SO</p>
 <p>LT1366CS8 LT LT1366CS8 LT</p>	 <p>LT1366CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1366CS8#TRPBF. LT LT SOP8</p>	 <p>LT1366IS8#TRPBF LINEAR LT1366IS8#TRPBF LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1366CS8#TR Linear Technology / Analog Devices	LT1366CS8#TR Datenblatt	LT1366CS8#TR-Datenblätter	LT1366CS8#TR PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1366CS8#TR
LT1366CS8#TR Electronic	LT1366CS8#TR-Komponenten	LT1366CS8#TR-Verteiler	LT1366CS8#TR-Bild	LT1366CS8#TR-Teil
LT1366CS8#TR Preis	LT1366CS8#TR Hersteller	LT1366CS8#TR Bild	LT1366CS8#TR Aktie	LT1366CS8#TR Inventar
LT1366CS8#TR Neu	LT1366CS8#TR Original	LT1366CS8#TR garantiert	LT1366CS8#TR RFQ	LT1366CS8#TR 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