

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC6256IKC#TRPBF-ES</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: LTC6256IKC#TRPBF-ES
	Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 8UTDFN
	Datenblätter:  LTC6256IKC#TRPBF-ES.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6256IKC#TRPBF-ES
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 8UTDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.25 V, ±0.9 V ~ 2.625 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-UTDFN-EP (2x2)
Slew Rate	1.8 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	6.5MHz
Strom - Versorgung	65µA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	5nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	4.5MHz

LTC6256IKC#TRPBF-ES Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6256IKC#TRPBF-ES-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6256IKC#TRPBF-ES 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 LTC6256IKC#TRPBF-ES E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC6256IKC#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 8UTDFN</p>	 <p>LTC6256IKC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 8UTDFN</p>	 <p>LTC6256IMS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LTC6256IMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 10MSOP</p>
 <p>LTC6256IMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LTC6256IKC#TRPBF-ES ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 8UTDFN</p>	 <p>LTC6256IMS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LTC6256IKC#TRMPBF-ES ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 8UTDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6256IKC#TRPBF-ES Linear Technology / Analog Devices	LTC6256IKC#TRPBF-ES Datenblatt	LTC6256IKC#TRPBF-ES-Datenblätter	LTC6256IKC#TRPBF-ES PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC6256IKC#TRPBF-ES
LTC6256IKC#TRPBF-ES Electronic	LTC6256IKC#TRPBF-ES-Komponenten	LTC6256IKC#TRPBF-ES-Verteiler	LTC6256IKC#TRPBF-ES-Bild	LTC6256IKC#TRPBF-ES-Teil
LTC6256IKC#TRPBF-ES Preis	LTC6256IKC#TRPBF-ES Hersteller	LTC6256IKC#TRPBF-ES Bild	LTC6256IKC#TRPBF-ES Aktie	LTC6256IKC#TRPBF-ES Inventar
LTC6256IKC#TRPBF-ES Neu	LTC6256IKC#TRPBF-ES Original	LTC6256IKC#TRPBF-ES garantiert	LTC6256IKC#TRPBF-ES RFQ	LTC6256IKC#TRPBF-ES Online bestellen