



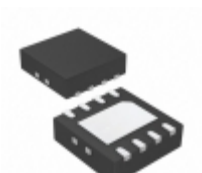


 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>LTC6241HVHS8#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC6241HVHS8#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p> <p>Datenblätter:  LTC6241HVHS8#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6241HVHS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.8 V ~ 11 V, ±1.4 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabety	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	18MHz
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	0.5pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LTC6241HVHS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6241HVHS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6241HVHS8#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 LTC6241HVHS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6241HVHS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC6241HVHS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC6241HVVIS8 LINEAR LTC6241HVVIS8 LINEAR</p>	 <p>LTC6241HVHS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>
 <p>LTC6241HVIDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC6241HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC6241HVCS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC6241HVCS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6241HVHS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6241HVHS8#TRPBF Datenblatt	LTC6241HVHS8#TRPBF-Datenblätter	LTC6241HVHS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC6241HVHS8#TRPBF Electronic	LTC6241HVHS8#TRPBF-Komponenten	LTC6241HVHS8#TRPBF-Verteiler	LTC6241HVHS8#TRPBF-Bild	LTC6241HVHS8#TRPBF
LTC6241HVHS8#TRPBF Preis	LTC6241HVHS8#TRPBF Hersteller	LTC6241HVHS8#TRPBF Bild	LTC6241HVHS8#TRPBF Aktie	LTC6241HVHS8#TRPBF-Teil
LTC6241HVHS8#TRPBF Neu	LTC6241HVHS8#TRPBF Original	LTC6241HVHS8#TRPBF garantiert	LTC6241HVHS8#TRPBF RFQ	LTC6241HVHS8#TRPBF Inventar
				LTC6241HVHS8#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