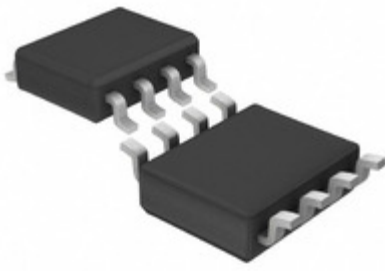
	<h2 style="text-align: center;">LTC6240HVIS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6240HVIS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LTC6240HVIS8#TRPBF.pdf 2.LTC6240HVIS8#TRPBF.pdf 3.LTC6240HVIS8#TRPBF.pdf 4.LTC6240HVIS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6240HVIS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
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	60µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	18MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	2.7mA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	0.5pA
Basisteilenummer	LTC6240
Verstärkertyp	General Purpose

LTC6240HVIS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6240HVIS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6240HVIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC6240HVIS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC6240HVIS5#TRPBF.
LT
LT SOT-23-5



LTC6240IS5#TRMPBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 18MHZ RRO
TSOT23-5



LTC6240HVIS8#TRPBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO



LTC6240HVIS5#TRPBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 18MHZ RRO
TSOT23-5



LTC6240IS5#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 18MHZ RRO
TSOT23-5



LTC6240IS5
LT
LTC6240IS5 LT



LTC6240IS5#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 18MHZ RRO
TSOT23-5



LTC6240HVIS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6240HVIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6240HVIS8#TRPBF Datenblatt	LTC6240HVIS8#TRPBF-Datenblätter	LTC6240HVIS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6240HVIS8#TRPBF Electronic	LTC6240HVIS8#TRPBF-Komponenten	LTC6240HVIS8#TRPBF-Verteiler	LTC6240HVIS8#TRPBF-Bild	LTC6240HVIS8#TRPBF
LTC6240HVIS8#TRPBF Preis	LTC6240HVIS8#TRPBF Hersteller	LTC6240HVIS8#TRPBF Bild	LTC6240HVIS8#TRPBF Aktie	LTC6240HVIS8#TRPBF-Teil
LTC6240HVIS8#TRPBF Neu	LTC6240HVIS8#TRPBF Original	LTC6240HVIS8#TRPBF garantiert	LTC6240HVIS8#TRPBF RFQ	LTC6240HVIS8#TRPBF Inventar
				LTC6240HVIS8#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