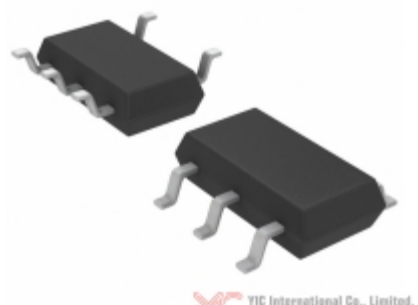



	LTC6240CS5#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6240CS5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5
	Datenblätter:	 LTC6240CS5#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 13121 pcs Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6240CS5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	13121 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	2mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	10 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.8 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	18MHz
Strom - Eingangsruhe	0.2pA
Spannung - Eingangs-Offset	50μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LTC6240CS5#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC6240CS5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC6240CS5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC6240CS5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC6231IDD#TRPBF Advanced Linear Devices, Inc. LTC6231IDD#TRPBF LINEAR</p>	 <p>LTC6240CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LTC6240CS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LTC6240CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>
 <p>LTC6240CS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LTC6240CS5#PBF LINEAR LTC6240CS5#PBF LINEAR</p>	 <p>LTC6240CS5 LINEAR LTC6240CS5 LINEAR</p>	 <p>LTC6240CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>

heiße Teile

Mehr

 LTC6102HVHMS8#TRPBF	 LTC6102HVIDD#PBF	 LTC6102HVIDD#PBF	 LTC6102HVIMS8	 LTC6102HVIMS8#TRPBF
 LTC6102HVIMS8#TRPBF	 LTC6102IDD#PBF	 LTC6102IDD#PBF	 LTC6102IMS8	 LTC6102IMS8-1#TRPBF
 LTC6102IMS8-1#TRPBF	 LTC6103CMS8	 LTC6103CMS8#PBF	 LTC6103CMS8#PBF	 LTC6103HMS8
 LTC6103IMS8	 LTC6103IMS8#PBF	 LTC6103IMS8#PBF	 LTC6104CMS8#PBF	 LTC6104CMS8#PBF
 LTC6104IMS8#PBF	 LTC6104IMS8#PBF	 LTC6202IS8	 LTC6240CS5	 LTC6240CS5#PBF
 LTC6240CS5#TRPBF	 LTC6240HS5	 LTC6240HS5#TRPBF	 LTC6240HS5#TRPBF	 LTC6240HVIS5#TRPBF
 LTC6240HVIS5#TRPBF	 LTC6240IS5	 LTC6240IS5#TRPBF	 LTC6240IS5#TRPBF	 LTC6241CDD#PBF
 LTC6241CDD#PBF	 LTC6241CS8	 LTC6241HVCCD	 LTC6241HVCCD#PBF	 LTC6241HVCCD#PBF
 LTC6241HVIS8#PBF	 LTC6241HVIS8#PBF	 LTC6241IS8#TRPBF	 LTC6241IS8#TRPBF	 LTC6242IDHC#PBF
 LTC6242IDHC#PBF	 LTC6242IGN	 LTC6244CMS8	 LTC6244HMS8	 LTC6244HVCMS8#TRPBF

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