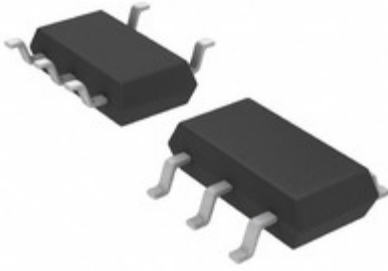
	<h2 style="color: #e67e22;">LTC6240HVCS5#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6240HVCS5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5
	Datenblätter:	1.LTC6240HVCS5#TRPBF.pdf 2.LTC6240HVCS5#TRPBF.pdf 3.LTC6240HVCS5#TRPBF.pdf 4.LTC6240HVCS5#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 762 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6240HVCS5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	762 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.8 V ~ 11 V, ±1.4 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	60µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	18MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-
Strom - Versorgung	2.7mA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	0.5pA
Basisteilenummer	LTC6240
Verstärkertyp	General Purpose

LTC6240HVCS5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6240HVCS5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6240HVCS5#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 LTC6240HVCS5#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6240HVCS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC6240HS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC6240HVCS5 LINEAR LTC6240HVCS5 LINEAR</p>	 <p>LTC6240HVCS5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5</p>
 <p>LTC6240HVCS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LTC6240HVCS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC6240HVCS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LTC6240HVCS5#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6240HVCS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6240HVCS5#TRPBF Datenblatt	LTC6240HVCS5#TRPBF-Datenblätter	LTC6240HVCS5#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6240HVCS5#TRPBF Electronic	LTC6240HVCS5#TRPBF-Komponenten	LTC6240HVCS5#TRPBF-Verteiler	LTC6240HVCS5#TRPBF-Bild	LTC6240HVCS5#TRPBF
LTC6240HVCS5#TRPBF Preis	LTC6240HVCS5#TRPBF Hersteller	LTC6240HVCS5#TRPBF Bild	LTC6240HVCS5#TRPBF Aktie	LTC6240HVCS5#TRPBF-Teil
LTC6240HVCS5#TRPBF Neu	LTC6240HVCS5#TRPBF Original	LTC6240HVCS5#TRPBF garantiert	LTC6240HVCS5#TRPBF RFQ	LTC6240HVCS5#TRPBF Inventar
				LTC6240HVCS5#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