



LTC6240HVHS5#TRPBF

Fabricant Numéro d'article:	LTC6240HVHS5#TRPBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5
Feuilles de données:	LTC6240HVHS5#TRPBF(1).pdf LTC6240HVHS5#TRPBF(2).pdf LTC6240HVHS5#TRPBF(3).pdf LTC6240HVHS5#TRPBF(4).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LTC6240HVHS5#TRPBF 100% Nouveaux originaux 300 en stock, Trouver LTC6240HVHS5#TRPBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTC6240HVHS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LTC6240HVHS5#TRPBF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LTC6240HVHS5#TRPBF

Numéro d'article	LTC6240HVHS5#TRPBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LTC6240	Package / Boîte	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	TSOT-23-5	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Description détaillée	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-5	Offre actuelle	2.7mA
Le type de sortie	Rail-to-Rail	Nombre de circuits	1
Type d'amplificateur	General Purpose	Courant - Sortie / Canal	35mA
Vitesse de balayage	10 V/µs	Alimentation en tension, simple / double (±)	2.8 V ~ 11 V, ±1.4 V ~ 5.5 V
Gain Produit largeur de bande	18MHz	Courant - Polarisation d'entrée	0.5pA
Tension - Décalage d'entrée	60µV	Quantité en stock	300 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Linéaire - amplificateurs - Instrumentation, ampli	La description	IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à LTC6240HVHS5#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6240HVHS5#TRPBF	Partie LTC6240HVHS5#TRPBF	Prix LTC6240HVHS5#TRPBF	Distributeur LTC6240HVHS5#TRPBF
LTC6240HVHS5#TRPBF technique	Action LTC6240HVHS5#TRPBF	LTC6240HVHS5#TRPBF Inventaire	LTC6240HVHS5#TRPBF Fournisseur
Commande en ligne LTC6240HVHS5#TRPBF	LTC6240HVHS5#TRPBF Enquête	Image LTC6240HVHS5#TRPBF	LTC6240HVHS5#TRPBF Image
LTC6240HVHS5#TRPBF pdf	Fiche technique LTC6240HVHS5#TRPBF	Fiche technique LTC6240HVHS5#TRPBF	LTC6240HVHS5#TRPBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LTC6240HVHS5#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6240HVHS5#TRPBF	AD LTC6240HVHS5#TRPBF
LTC6240HVHS5#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6240HVHS5#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC6240HVHS5#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC6240HVHS5#TRPBF

Vous pouvez également être intéressé par:

 LTC6240HVHS5 La description: LTC6240HVHS5 LINEAR SOT23-5 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240IS8#PBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240IS#TRPBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6240HVCS5 La description: LTC6240HVCS5 LINEAR SOT23-5 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240HVHS8#PBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6104IMS8#PBF La description: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6240CS8#TRPBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240CS5#TRPBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6241CDD/IDD La description: LTC6241CDD/IDD LINEAR DFN8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6240HVCS5#TRPBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6104HMS8 La description: LTC6104HMS8 LINEAR MSOP-8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240HS5 La description: LTC6240HS5 LT SOT23-5 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6231IDD#TRPBF La description: LTC6231IDD#TRPBF LINEAR DFN8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240CS5#PBF La description: LTC6240CS5#PBF LINEAR TSOT23-5 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 12600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6104IMS8#TRPBF La description: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6241CDD#PBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6241CDD La description: LTC6241CDD LINEAR DFN-12 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240HVIS5#TRPBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6240IS5 La description: LTC6240IS5 LT SOT23-5 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6241CS8 La description: LTC6241CS8 LINEAR SOP8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240IS8#TRPBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6231CDD#TRPBF La description: LTC6231CDD#TRPBF LINEAR DFN8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240CS5 La description: LTC6240CS5 LT SOT23-5 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6202IS8 La description: LTC6202IS8 LT SOP-8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6241CDD#TRPBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240HVIS5 La description: LTC6240HVIS5 LINEAR SOT23-5 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6241CS8#PBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6241HS8#PBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6241HVCDD La description: LTC6241HVCDD LT DFN-8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6240HS#TRPBF La description: IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong