



IC Components Limited

LTC1153CS8#TRPBF

Fabricant Numéro d'article:	LTC1153CS8#TRPBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC ELECTR CIRCUIT BREAKER 8-SOIC
Feuilles de données:	LTC1153CS8#TRPBF.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LTC1153CS8#TRPBF 100% Nouveaux originaux 1600 en stock, Trouver LTC1153CS8#TRPBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTC1153CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LTC1153CS8#TRPBF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LTC1153CS8#TRPBF

Numéro d'article	LTC1153CS8#TRPBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LTC1153	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-SOIC	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Description détaillée	Overvoltage Protection, Circuit Breaker PMIC 8-SOIC	Offre actuelle	180µA
Applications	Overvoltage Protection, Circuit Breaker	Tension - Alimentation	4.5 V ~ 18 V
Quantité en stock	1600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - gestion de l'alimentation - spécialisée
La description	IC ELECTR CIRCUIT BREAKER 8-SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à LTC1153CS8#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1153CS8#TRPBF	Partie LTC1153CS8#TRPBF	Prix LTC1153CS8#TRPBF	Distributeur LTC1153CS8#TRPBF
LTC1153CS8#TRPBF technique	Action LTC1153CS8#TRPBF	LTC1153CS8#TRPBF Inventaire	LTC1153CS8#TRPBF Fournisseur
Commande en ligne LTC1153CS8#TRPBF	LTC1153CS8#TRPBF Enquête	Image LTC1153CS8#TRPBF	LTC1153CS8#TRPBF Image
LTC1153CS8#TRPBF pdf	Fiche technique LTC1153CS8#TRPBF	Fiche technique LTC1153CS8#TRPBF	LTC1153CS8#TRPBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LTC1153CS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1153CS8#TRPBF	AD LTC1153CS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1153CS8#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC1153CS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1153CS8#TRPBF	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LTC1153IS8#TR La description: LTC1153IS8#TR LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1154CS8#PBF La description: IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1155CS8-PBF La description: LTC1155CS8-PBF LINEAR/PBF SOP8 Fabricants: LINEAR/PBF En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1153CN8 La description: LTC1153CN8 LINEAR DIP-8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1153IS8 La description: LTC1153IS8 LT SOP-8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1150CN8#PBF La description: IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 8DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1155CN8 La description: LTC1155CN8 LT DIP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1152CS8#TRPBF La description: IC OPAMP CHOPPER 700KHZ RRO 8SO Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1154CS8#TRPBF La description: IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1152CS8#PBF La description: IC OPAMP CHOPPER 700KHZ RRO 8SO Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1153IS8#PBF La description: IC ELECTR CIRCUIT BREAKER 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1155CS8#PBF La description: IC MOSFET DVR HI-SIDE DUAL 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1155CS8 La description: LTC1155CS8 LINEAR 8 SO Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1153CS8#PBF La description: IC ELECTR CIRCUIT BREAKER 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1152IS8-TR La description: LTC1152IS8-TR LINEAR SOP8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1154CS8#TR La description: LTC1154CS8#TR LINEAR 8SO Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1152IS8#PBF La description: IC OPAMP CHOPPER 700KHZ RRO 8SO Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1154CN8 La description: IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1150 La description: LTC1150 LINEAR DIP Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1154HS8 La description: LTC1154HS8 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1155CS8#TRPBF La description: IC MOSFET DVR HI-SIDE DUAL 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 17000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1150CS8 La description: LTC1150CS8 LINEAR SOP8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1151CN8 La description: LTC1151CN8 LT DIP Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1153CS8 La description: IC ELECTR CIRCUIT BREAKER 8-SOIC Fabricants: Link Labs En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1153IS8#TRPBF La description: IC ELECTR CIRCUIT BREAKER 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1150CN8 La description: LTC1150CN8 LT DIP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1152CN8 La description: LTC1152CN8 LT DIP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1152CS8 La description: LTC1152CS8 LINEAR SOP8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1152IN8#PBF La description: IC OPAMP CHOPPER 700KHZ RRO 8DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1154CS8 La description: LTC1154CS8 LINEAR SOP8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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