



**LTC4055EUF-1#PBF**

Fabricant Numéro d'article:	LTC4055EUF-1#PBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC USB PWR MNGR BATT CHRGR 16QFN
Feuilles de données:	LTC4055EUF-1#PBF.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

LTC4055EUF-1#PBF 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver LTC4055EUF-1#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTC4055EUF-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LTC4055EUF-1#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de LTC4055EUF-1#PBF**

Numéro d'article	LTC4055EUF-1#PBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LTC4055	Package / Boîte	16-WQFN Exposed Pad
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	16-QFN (4x4)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	Charger IC Lithium Ion 16-QFN (4x4)
Chimie de la batterie	Lithium Ion	Nombre de cellules	1
Courant de charge - Max	1A	Interface	USB
Protection contre les pannes	Over Temperature, Reverse Current	Current - Charging	Constant - Programmable
Fonctionnalités programmables	Timer	Tension de la batterie	4.1V
Alimentation en tension (max.)	5.5V	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; PMIC - chargeurs de batterie</a>	La description	IC USB PWR MNGR BATT CHRGR 16QFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

**Mots-clés associés à LTC4055EUF-1#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4055EUF-1#PBF	Partie LTC4055EUF-1#PBF	Prix LTC4055EUF-1#PBF	Distributeur LTC4055EUF-1#PBF
LTC4055EUF-1#PBF technique	Action LTC4055EUF-1#PBF	LTC4055EUF-1#PBF Inventaire	LTC4055EUF-1#PBF Fournisseur
Commande en ligne LTC4055EUF-1#PBF	LTC4055EUF-1#PBF Enquête	Image LTC4055EUF-1#PBF	LTC4055EUF-1#PBF Image
LTC4055EUF-1#PBF pdf	Fiche technique LTC4055EUF-1#PBF	Fiche technique LTC4055EUF-1#PBF	LTC4055EUF-1#PBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LTC4055EUF-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4055EUF-1#PBF	AD LTC4055EUF-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4055EUF-1#PBF	Analog Devices Inc. LTC4055EUF-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4055EUF-1#PBF	

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>LTC4055EUF#TRPBF.</b> La description: LTC4055EUF#TRPBF. LT QFN16 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4058EDD-4.2#TRPBF</b> La description: IC CHARGER BATTERY L-ION 8-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4054LESS-4.5TR</b> La description: LTC4054LESS-4.5TR LT SOP23-5 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4054LESS-4.2#PBF</b> La description: LTC4054LESS-4.2#PBF LINEAR TSOT23-5 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4059AEDC(LBJH)</b> La description: LTC4059AEDC(LBJH) LT QFN6 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4055EUF</b> La description: LTC4055EUF LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 41200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4055EUF#TRPBF</b> La description: IC USB PWR MNGR BATT CHRGR 16QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4054ESS-4.2</b> La description: LTC4054ESS-4.2 LTC SOT23-5 Fabricants: LTC En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4058EDD-4.2#TR</b> La description: LTC4058EDD-4.2#TR LINEAR 8 DFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4054ESS-4.2#TRPBF</b> La description: IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 24100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4057ES5-4.2</b> La description: LTC4057ES5-4.2 SOT23-5 2009 Fabricants: SOT23-5 En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4059EDC</b> La description: LTC4059EDC LT DFN6 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4058XEDD-4.2#TRPBF</b> La description: IC BATT CHARGER L-ION REG 8DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4059AEDC#TRPBF</b> La description: IC BATT CHARGER L-ION REG 6DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4054XES5-4.2</b> La description: LTC4054XES5-4.2 LINEAR SOT-23 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4054ES5-4.2/TR</b> La description: LTC4054ES5-4.2/TR LT LTH7 SOT23-5 Fabricants: LTLTH7 En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4057ES5-4.2#TRPBF</b> La description: IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 18100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4059AEDC</b> La description: LTC4059AEDC LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4054LESS-4.2#TRPBF</b> La description: IC CHARG BATTERY L-ION TSOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4054LESS-4.2</b> La description: LTC4054LESS-4.2 LT SOT23 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4055EUF#PBF</b> La description: IC USB PWR MNGR BATT CHRGR 16QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4058EDD-4.2</b> La description: LTC4058EDD-4.2 DFN 2009 Fabricants: DFN En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4055TEUF#TRPBF</b> La description: LTC4055TEUF#TRPBF LINEAR QFN-16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4056ETS8-4.2</b> La description: LTC4056ETS8-4.2 LT SOT23-8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4055TEUF</b> La description: LTC4055TEUF LINEAR QFN-16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4058EDD-4.2#PBF</b> La description: IC CHARGER BATTERY L-ION 8-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4054LESS-4.2#TR</b> La description: LTC4054LESS-4.2#TR LT SOT23-5 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4055EUF#TR</b> La description: LTC4055EUF#TR LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4058XEDD-4.2#TRPBE</b> La description: LTC4058XEDD-4.2#TRPBE LINEAR DFN-8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4054XES5-4.2#TRPBF</b> La description: IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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