



IC Components Limited

## LTM8020EV#PBF

Fabricant Numéro d'article:	LTM8020EV#PBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	DC DC CONVERTER 1.25-5V 200MA
Feuilles de données:	<a href="#">LTM8020EV#PBF.pdf</a>
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

LTM8020EV#PBF 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver LTM8020EV#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTM8020EV#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie, 100% de garantie de confiance. RFQ LTM8020EV#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de LTM8020EV#PBF

Numéro d'article	LTM8020EV#PBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	µModule®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	LTM8020	Package / Boîte	21-LGA Module
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	21-LGA (6.25x6.25)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Non-Isolated PoL Module DC DC Converter 1 Output 1.25 ~ 5 V 200mA 4V - 36V Input	Taille / Dimension	0.25" L x 0.25" W x 0.09" H (6.3mm x 6.3mm x 2.3mm)
Tension - entrée (Max)	36V	Type	Non-Isolated PoL Module
Caractéristiques	-	Applications	ITE (Commercial)
Nombre de sorties	1	Caractéristiques de contrôle	Enable, Active High
Courant - Sortie (Max)	200mA	Tension - entrée (Min)	4V
Tension - Sortie 1	1.25 ~ 5 V	Tension - Sortie 2	-
Tension - Sortie 3	-	Efficacité	-
Autres noms	LTM8020EVPBF	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Alimentations - Board Mount &gt; Convertisseurs DC DC</a>	La description	DC DC CONVERTER 1.25-5V 200MA
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à LTM8020EV#PBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">Partie LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">Prix LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">Distributeur LTM8020EV#PBF</a>
<a href="#">LTM8020EV#PBF technique</a>	<a href="#">Action LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">LTM8020EV#PBF Inventaire</a>	<a href="#">LTM8020EV#PBF Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">LTM8020EV#PBF Enquête</a>	<a href="#">Image LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">LTM8020EV#PBF Image</a>
<a href="#">LTM8020EV#PBF pdf</a>	<a href="#">Fiche technique LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">Fiche technique LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">LTM8020EV#PBF pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">AD LTM8020EV#PBF</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTM8020EV#PBF</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. LTM8020EV#PBF</a>	

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>LTM4676AIY#PBF</b> La description: DC DC CNVRTR 0.5-5.4V 0.5-5.4V Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8021V</b> La description: LTM8021V LINEAR LGA Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM4676AEY#PBF</b> La description: DC DC CNVRTR 0.5-5.4V 0.5-5.4V Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTM8020IV#PBF</b> La description: DC DC CONVERTER 1.25-5V 200MA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM4676IY#PBF</b> La description: DC DC CNVRTR 0.5-5.4V 0.5-5.4V Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8020IV#TRPBF</b> La description: LTM8020IV#TRPBF LINEAR LGA-21 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTM8023EV#PBF</b> La description: DC DC CONVERTER 0.8-10V 2A Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8022V</b> La description: LTM8022V LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8008VDC</b> La description: LTM8008VDC LT LGA Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTM8022IV#PBF</b> La description: DC DC CONVERTER 0.8-10V 1A Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8021V#PBF</b> La description: DC DC CONVERTER 0.8-5V 500MA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8008HV#PBF</b> La description: DC DC CONVERTER 5V 5V 5V Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTM8021EV#PBF</b> La description: DC DC CONVERTER 0.8-5V 500MA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8001IY#PBF</b> La description: DC DC CNVRTR 1.2-24V 3X0-24V Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8023EV</b> La description: LTM8023EV LT LGA-50 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTM8023EV#2FZPBF</b> La description: LTM8023EV#2FZPBF LINEAR LGA Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8009YDC</b> La description: LTM8009YDC LT BGA Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8020EV</b> La description: LTM8020EV LINEAR LGA Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTM600HVIV</b> La description: LTM600HVIV LINEAR SMD Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8020IV</b> La description: LTM8020IV LT LGA Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8008-ETV#PBF</b> La description: LTM8008-ETV#PBF LT LGA Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTM8020V</b> La description: LTM8020V LT LGA Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8023EY#PBF</b> La description: DC DC CONVERTER 0.8-10V 2A Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8020EV#TRPBF</b> La description: LTM8020EV#TRPBF LINEAR LGA-21 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTM8008V</b> La description: LTM8008V LINEAR LGA-121 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8001EY#PBF</b> La description: DC DC CNVRTR 1.2-24V 3X0-24V Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8008EV#PBF</b> La description: LTM8008EV#PBF LINEAR LGA-121 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTM8022EV#PBF</b> La description: DC DC CONVERTER 0.8-10V 1A Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM8008V3GS</b> La description: LTM8008V3GS LT LGA121 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTM4676EY#PBF</b> La description: DC DC CNVRTR 0.5-5.4V 0.5-5.4V Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></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