



LT1641-2CS8#TRPBF

Fabricant Numéro d'article:	LT1641-2CS8#TRPBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC
Feuilles de données:	LT1641-2CS8#TRPBF.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 9500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

LT1641-2CS8#TRPBF 100% Nouveaux originaux 9500 en stock, Trouver LT1641-2CS8#TRPBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LT1641-2CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LT1641-2CS8#TRPBF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LT1641-2CS8#TRPBF

Numéro d'article	LT1641-2CS8#TRPBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LT1641	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	Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 8-SOIC	Offre actuelle	2mA
Type	Hot Swap Controller	Caractéristiques	Auto Retry
Nombre de canaux	1	Applications	General Purpose
Tension - Alimentation	9 V ~ 80 V	Commutateur (s) interne	No
Fonctionnalités programmables	Current Limit, Fault Timeout, OVP, Slew Rate, UVLO	Courant - Sortie (Max)	-
Pignons fonctionnels	FB, ON, PWRGD, TIMER	Quantité en stock	9500 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - contrôleurs permutable à chaud	La description	IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à LT1641-2CS8#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1641-2CS8#TRPBF	Partie LT1641-2CS8#TRPBF	Prix LT1641-2CS8#TRPBF	Distributeur LT1641-2CS8#TRPBF
LT1641-2CS8#TRPBF technique	Action LT1641-2CS8#TRPBF	LT1641-2CS8#TRPBF Inventaire	LT1641-2CS8#TRPBF Fournisseur
Commande en ligne LT1641-2CS8#TRPBF	LT1641-2CS8#TRPBF Enquête	Image LT1641-2CS8#TRPBF	LT1641-2CS8#TRPBF Image
LT1641-2CS8#TRPBF pdf	Fiche technique LT1641-2CS8#TRPBF	Fiche technique LT1641-2CS8#TRPBF	LT1641-2CS8#TRPBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LT1641-2CS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1641-2CS8#TRPBF	AD LT1641-2CS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1641-2CS8#TRPBF	Analog Devices Inc. LT1641-2CS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT1641-2CS8#TRPBF	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LT1641CS8#TRPBF. La description: LT1641CS8#TRPBF. LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1640LS8 La description: LT1640LS8 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641-1IS8#TR La description: LT1641-1IS8#TR LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT1641-2IS8 La description: LT1641-2IS8 LINEAR SOIC8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641-1CS8#PBF La description: IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641IS8#PBF La description: IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT1641IS8#TRPBF La description: IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 12900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641-1IS8#PBF La description: IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641IS8#TR La description: LT1641IS8#TR LT SOP-8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT1641-2CS8 La description: LT1641-2CS8 LINEAR SOIC8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1640LVCS8#TRPBF La description: LT1640LVCS8#TRPBF LINEAR SOP-8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 14200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641-2IS8#TRPBF La description: IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT1641CS8#TR La description: LT1641CS8#TR LT SOP8S Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 62500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT16412 La description: LT16412 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641CS8 La description: LT1641CS8 LINEAR SOIC8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT164111 La description: LT164111 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641IS8 La description: LT1641IS8 LINEAR SOIC8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641CS8#TRPBF La description: IC CTRLR HOTSWAP POS VOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 13700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT1641-1CS8#TRMPBF La description: LT1641-1CS8#TRMPBF LTC SOP8 Fabricants: LTC En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641-2CS8#PBF La description: IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1640LVCS8 La description: LT1640LVCS8 LINEAR SOP8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT1640LSC8 La description: LT1640LSC8 LT SOP Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641-1CS8#TRPBF La description: IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641-1CS8 La description: LT1641-1CS8 LINEAR SOIC8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT1641-1IS8#TRPBF La description: IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641-1IS8 La description: LT1641-1IS8 LINEAR SOIC8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1641CS8#PBF La description: IC CTRLR HOTSWAP POS VOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT1641-2IS8#PBF La description: IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT1640LIS8#TRPBF La description: IC CONTRLR HOTSWAP NEG VOLT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 12100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT16412CS8 La description: LT16412CS8 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: 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