



ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC1662CMS8#PBF

Numéro d'article:	LTC1662CMS8#PBF
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP
Feuilles de données:	 LTC1662CMS8#PBF.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	17939 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de LTC1662CMS8#PBF

NUMÉRO D'ARTICLE	LTC1662CMS8#PBF
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	17939 pcs
FICHE TECHNIQUE	 LTC1662CMS8#PBF.pdf
TENSION - NUMÉRIQUE, ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
TENSION - ANALOGIQUE, ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-MSOP
TEMPS DE PRISE	750ns (Typ)
SÉRIES	-
RÉFÉRENCE TYPE	External
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	Voltage - Buffered
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C
NOMBRE DE CONVERTISSEURS D / A	2
NOMBRE DE BITS	10
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.8, ±0.12
SORTIE DIFFÉRENTIELLE	No
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	10 Bit Digital to Analog Converter 2 8-MSOP
INTERFACE DE DONNÉES	SPI
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LTC1662
ARCHITECTURE	-

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1662CMS8#PBF	Distributeur LTC1662CMS8#PBF	LTC1662CMS8#PBF Fournisseur
Prix LTC1662CMS8#PBF	LTC1662CMS8#PBF Photos	Image LTC1662CMS8#PBF
LTC1662CMS8#PBF PDF Fiche technique	LTC1662CMS8#PBF Télécharger la fiche technique	LTC1662CMS8#PBF Fiche technique
Action LTC1662CMS8#PBF	Acheter LTC1662CMS8#PBF	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1662CMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1662CMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fournisseur	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1662CMS8#PBF	AD LTC1662CMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1662CMS8#PBF
Analog Devices Inc. LTC1662CMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1662CMS8#PBF	

Produits connexes

 <p>LTC1661IN8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP En stock: 22797 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1662IMS8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 10BIT ULP BUFFERED 8-MSOP En stock: 15710 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1661CMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP En stock: 51718 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1662IMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP En stock: 26117 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1662CN8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP En stock: 29341 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1663-1CS5#TRMPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 10BIT R-R TSOT23-5 En stock: 52749 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1661CN8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP En stock: 25373 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1662CMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP En stock: 32817 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1662IN8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP En stock: 15241 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1661IMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP En stock: 43808 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1661IMS8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP En stock: 28482 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1661CMS8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP En stock: 25236 pcs</p> <p>RFQ</p>