




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD7817BRZ-REEL7

Numéro d'article:	AD7817BRZ-REEL7
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	SENSOR DIGITAL -40C-85C 16SOIC
Feuilles de données:	PDF AD7817BRZ-REEL7.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
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 AD7817BRZ-REEL7

NUMÉRO D'ARTICLE	AD7817BRZ-REEL7
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	SENSOR DIGITAL -40C-85C 16SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF AD7817BRZ-REEL7.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
CONDITION DE TEST	25°C (-40°C ~ 85°C)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-SOIC
SÉRIES	-
TYPE DE CAPTEUR	Digital, Local
TEMPÉRATURE DE DÉTECTION - TÉLÉCOMMANDE	-
TEMPÉRATURE DE DÉTECTION - LOCAL	-40°C ~ 85°C
RÉSOLUTION	9 b
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	SPI
AUTRES NOMS	AD7817BRZ-REEL7-ND AD7817BRZ-REEL7TR
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-55°C ~ 125°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	7 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Output Switch
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Temperature Sensor Digital, Local -40°C ~ 85°C 9 b 16-SOIC
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	AD7817
PRÉCISION - LE PLUS ÉLEVÉ (LE PLUS BAS)	±2.25°C (±3°C)

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7817BRZ-REEL7	Distributeur AD7817BRZ-REEL7	Fournisseur AD7817BRZ-REEL7
Prix AD7817BRZ-REEL7	Photos de AD7817BRZ-REEL7	AD7817BRZ-REEL7 Image
Fiche technique PDF AD7817BRZ-REEL7	AD7817BRZ-REEL7 Télécharger la fiche technique	Fiche technique AD7817BRZ-REEL7
Stock AD7817BRZ-REEL7	Acheter AD7817BRZ-REEL7	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) AD7817BRZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7817BRZ-REEL7	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7817BRZ-REEL7	AD AD7817BRZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7817BRZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD7817BRZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD7817BRZ-REEL7	

Produits connexes

 <p>AD7818ARM Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7817BRZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16SOIC En stock: 48 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7817SR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7817BRU-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7817BRZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7818ARM-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7818ARMZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 8MSOP En stock: 138 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7817BRUZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7817BRUZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7817SR-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7817SR-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7817BRUZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>