




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADT7311WTRZ-RL

Numéro d'article:	ADT7311WTRZ-RL
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	SENSOR DIGITAL -40C-150C 8SOIC
Feuilles de données:	PDF ADT7311WTRZ-RL.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 ADT7311WTRZ-RL

NUMÉRO D'ARTICLE	ADT7311WTRZ-RL
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	SENSOR DIGITAL -40C-150C 8SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF ADT7311WTRZ-RL.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
CONDITION DE TEST	-40°C ~ 105°C (-40°C ~ 150°C)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SOIC
SÉRIES	Automotive
TYPE DE CAPTEUR	Digital, Local
TEMPÉRATURE DE DÉTECTION - TÉLÉCOMMANDE	-
TEMPÉRATURE DE DÉTECTION - LOCAL	-40°C ~ 150°C
RÉSOLUTION	16 b
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	SPI
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 150°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	8 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	One-Shot, Programmable Limit, Programmable Resolution, Shutdown Mode
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Temperature Sensor Digital, Local -40°C ~ 150°C 16 b 8-SOIC
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ADT7311
PRÉCISION - LE PLUS ÉLEVÉ (LE PLUS BAS)	±0.4°C (±1°C)

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7311WTRZ-RL	Distributeur ADT7311WTRZ-RL	Fournisseur ADT7311WTRZ-RL
Prix ADT7311WTRZ-RL	Photos de ADT7311WTRZ-RL	ADT7311WTRZ-RL Image
Fiche technique PDF ADT7311WTRZ-RL	ADT7311WTRZ-RL Télécharger la fiche technique	Fiche technique ADT7311WTRZ-RL
Stock ADT7311WTRZ-RL	Acheter ADT7311WTRZ-RL	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7311WTRZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7311WTRZ-RL	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7311WTRZ-RL	AD ADT7311WTRZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7311WTRZ-RL
Analog Devices Inc. ADT7311WTRZ-RL	Analog Devices, Inc. ADT7311WTRZ-RL	

Produits connexes

 <p>ADT7311WTRZ-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-150C 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7317ARQZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADT7310TRZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7302ARTZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADT7311WTRZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR TEMP 0.5 C SPI I 8SOIC En stock: 245 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7317ARQZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADT7312WCZ-PT7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -55C-175C DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7316ARQZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADT7316ARQZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7310TRZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADT7310TRZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7302ARTZ-500RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>