



ADXL213AE

Fabricant Numéro d'article:	ADXL213AE
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	ACCELEROMETER 1.2G PWM 8CLCC
Feuilles de données:	ADXL213AE.pdf
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

ADXL213AE 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver ADXL213AE Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADXL213AE ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADXL213AE: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ADXL213AE

Numéro d'article	ADXL213AE	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	ADXL213	Package / Boîte	8-CLCC
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-LCC (5x5)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Description détaillée	Accelerometer X, Y Axis ±1.2g 1Hz ~ 2.5kHz 8-LCC (5x5)	Type	Digital
Le type de sortie	PWM	Caractéristiques	Adjustable Bandwidth
Tension - Alimentation	3 V ~ 6 V	Bande passante	1Hz ~ 2.5kHz
Axe	X, Y	Plage d'accélération	±1.2g
Sensibilité (LSB / g)	30%/g	Sensibilité (mV / g)	-
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Capteurs, transducteurs > Détecteurs de mouvement - accéléromètres
La description	ACCELEROMETER 1.2G PWM 8CLCC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à ADXL213AE

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL213AE	Partie ADXL213AE	Prix ADXL213AE	Distributeur ADXL213AE
ADXL213AE technique	Action ADXL213AE	ADXL213AE Inventaire	ADXL213AE Fournisseur
Commande en ligne ADXL213AE	ADXL213AE Enquête	Image ADXL213AE	ADXL213AE Image
ADXL213AE pdf	Fiche technique ADXL213AE	Fiche technique ADXL213AE	ADXL213AE pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADXL213AE	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL213AE	AD ADXL213AE
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL213AE	Analog Devices Inc. ADXL213AE	Analog Devices, Inc. ADXL213AE	

Vous pouvez également être intéressé par:

 ADXL322JCP-REEL7 La description: ACCELEROMETER 2G ANALOG 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL323KCPZ La description: ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL195WBRDZA-RL La description: ADXL195WBRDZA-RL ADI SOP16 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 ADXL195WBRDZ-RL La description: ADXL195WBRDZ-RL AD SOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL262JE La description: ADXL262JE AD LCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL288WBRDZ La description: ADXL288WBRDZ ADI SOP16 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 ADXL312ACPZ-RL La description: ACCEL 1.5-12G I2C/SPI 32-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL189WBRDZ-UP-RL La description: ADXL189WBRDZ-UP-RL ADI SOP16 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL210AQC-1 La description: ADXL210AQC-1 ADXL SOP-14 Fabricants: ADXL En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 ADXL295WXRZD La description: ADXL295WXRZD ADI SOP16 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL213 La description: ADXL213 ADI LCC8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL311JE-REEL CLCC8 La description: ADXL311JE-REEL CLCC8 ADI CLCC8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 ADXL202JQC La description: ADXL202JQC N/A SMD Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL195WBRDZ La description: ADXL195WBRDZ ADI SOP16 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL203CE La description: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 ADXL278 La description: ADXL278 AD CLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL312WACPZ La description: 3AXIS 1.5-12G ACCEL DIGITAL OUTP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL202AE-REEL La description: ADXL202AE-REEL ADI LCC8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 ADXL202AE La description: ADXL202AE AD LCC8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL210JQC-1 La description: ADXL210JQC-1 AD SOP14 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL210AQC La description: ADXL210AQC ADI SOP-14P Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 ADXL202JQC. La description: ADXL202JQC. AD SOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL202AQC La description: ADXL202AQC AD DIP-8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL323KCPZ-RL La description: ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 ADXL311JE La description: ADXL311JE AD LCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL193 La description: ADXL193 ADI LCC Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL325BCPZ La description: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 ADXL311JE-REEL La description: ADXL311JE-REEL ADI LCC Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL320JCP-REEL7 La description: ADXL320JCP-REEL7 AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 ADXL312WACPZ-RL La description: IC ACCEL SPI/I2C 3AX 32LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



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