



**ADXL213AE**

fabricante Numero di parte:	<a href="#">ADXL213AE</a>
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	ACCELEROMETER 1.2G PWM 8CLCC
Schede tecniche:	<a href="#">ADXL213AE.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**ADXL213AE** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo ADXL213AE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ADXL213AE ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ADXL213AE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

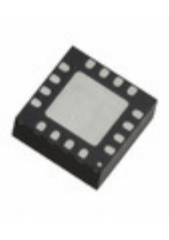
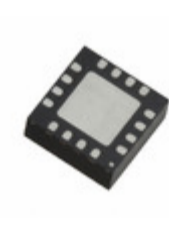


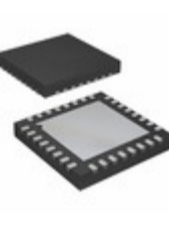







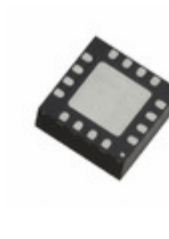

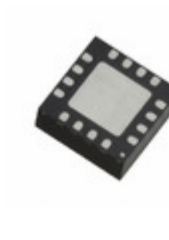

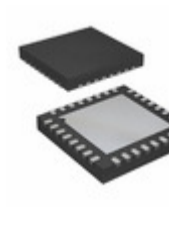
Le specifiche di ADXL213AE

Numero di parte	<a href="#">ADXL213AE</a>	Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	ADXL213	Contenitore / involucro	8-CLCC
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-LCC (5x5)	temperatura di esercizio	-40 °C ~ 85 °C (TA)
Descrizione dettagliata	Accelerometer X, Y Axis ±1.2g 1Hz ~ 2.5kHz 8-LCC (5x5)	Digitare	Digital
Tipo di uscita	PWM	Caratteristiche	Adjustable Bandwidth
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 6 V	Larghezza di banda	1Hz ~ 2.5kHz
Asse	X, Y	Intervallo di accelerazione	±1.2g
Sensibilità (LSB / g)	30%/g	Sensibilità (mV / g)	-
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Sensori, trasduttori &gt; Sensori di movimento-accelerometri</a>
Descrizione	ACCELEROMETER 1.2G PWM 8CLCC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con ADXL213AE

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL213AE</a>	<a href="#">Parte ADXL213AE</a>	<a href="#">Prezzo ADXL213AE</a>	<a href="#">Distributore ADXL213AE</a>
<a href="#">ADXL213AE tecnico</a>	<a href="#">Azione ADXL213AE</a>	<a href="#">Inventario ADXL213AE</a>	<a href="#">Fornitore ADXL213AE</a>
<a href="#">Ordine online ADXL213AE</a>	<a href="#">Richiesta ADXL213AE</a>	<a href="#">Immagine ADXL213AE</a>	<a href="#">Immagine ADXL213AE</a>
<a href="#">ADXL213AE pdf</a>	<a href="#">Datasheet ADXL213AE</a>	<a href="#">Scheda tecnica ADXL213AE</a>	<a href="#">Scheda tecnica ADXL213AE pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica ADXL213AE</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL213AE</a>	<a href="#">AD ADXL213AE</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADXL213AE</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. ADXL213AE</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. ADXL213AE</a>	

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>ADXL322JCP-REEL7</b> Descrizione: ACCELEROMETER 2G ANALOG 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL323KCPZ</b> Descrizione: ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADXL195WBRDZA-RL</b> Descrizione: ADXL195WBRDZA-RL ADI SOP16 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL195WBRDZ-RL</b> Descrizione: ADXL195WBRDZ-RL AD SOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL262JE</b> Descrizione: ADXL262JE AD LCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADXL288WBRDZ</b> Descrizione: ADXL288WBRDZ ADI SOP16 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL312ACPZ-RL</b> Descrizione: ACCEL 1.5-12G I2C/SPI 32-LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADXL189WBRDZ-UP-RL</b> Descrizione: ADXL189WBRDZ-UP-RL ADI SOP16 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADXL210AQC-1</b> Descrizione: ADXL210AQC-1 ADXL SOP-14 Produttori: ADXL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADXL295WXRDX</b> Descrizione: ADXL295WXRDX ADI SOP16 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADXL213</b> Descrizione: ADXL213 ADI LCC8 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADXL311JE-REEL CLCC8</b> Descrizione: ADXL311JE-REEL CLCC8 ADI CLCC8 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADXL202JQC</b> Descrizione: ADXL202JQC N/A SMD Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADXL195WBRDZ</b> Descrizione: ADXL195WBRDZ ADI SOP16 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL203CE</b> Descrizione: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL278</b> Descrizione: ADXL278 AD CLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL312WACPZ</b> Descrizione: 3AXIS 1.5-12G ACCEL DIGITAL OUTP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADXL202AE-REEL</b> Descrizione: ADXL202AE-REEL ADI LCC8 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL202AE</b> Descrizione: ADXL202AE AD LCC8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL210JQC-1</b> Descrizione: ADXL210JQC-1 AD SOP14 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADXL210AQC</b> Descrizione: ADXL210AQC ADI SOP-14P Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL202JQC</b> Descrizione: ADXL202JQC. AD SOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL202AQC</b> Descrizione: ADXL202AQC AD DIP-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL323KCPZ-RL</b> Descrizione: ACCEL 3.6G ANALOG 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADXL311JE</b> Descrizione: ADXL311JE AD LCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADXL193</b> Descrizione: ADXL193 ADI LCC Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL325BCPZ</b> Descrizione: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADXL311JE-REEL</b> Descrizione: ADXL311JE-REEL ADI LCC Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL320JCP-REEL7</b> Descrizione: ADXL320JCP-REEL7 AD QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADXL312WACPZ-RL</b> Descrizione: IC ACCEL SPI/I2C 3AX 32LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong