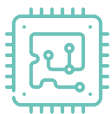




PARC CIENTÍFIC
UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

ANALOG DEVICES



ÁREA
Electrónica

Analog Devices es el Centro de Desarrollo de la empresa Analog Devices, Inc. en España. Analog Devices, Inc. es líder mundial en diseño de sistemas microelectrónicos integrados y el desarrollo de soluciones basados en los mismos.



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



ACTIVIDAD



Empresa líder global en el diseño de circuitos microelectrónicos integrados.



Diseño electrónico: CMOS, MEMS, sensores.



Aplicaciones en RF, industriales, comunicaciones, sensores, electrónica de consumo.

MISIÓN Y VISIÓN

Ser la mejor empresa de procesamiento de señales a nivel mundial a través del diseño innovador de productos que creen una ventaja competitiva para nuestros clientes.

Nuestra visión es innovar con impacto. Ir más allá de las soluciones basadas en Silicio. Convertirse en el socio tecnológico preferente de nuestros clientes.

VALORES

Excelencia técnica y ética empresarial.

KEYWORDS

Diseño microelectrónico

ASICs

Convertidores de datos de analógico a digital

Convertidores de datos de digital a analógico

Circuitos integrados

ANALOG DEVICES

Parc Científic de la Universitat de València
Calle Catedrático Agustín Escardino 9
46980 Paterna (Valencia)

E-mail: adispain@analog.com Tel. +34 963 389 760
www.analog.com