



Mewa electronic liefert aktive Bauelemente von Linear Technology

Die Firma Linear Technology Corporation, Hersteller von hochleistungsfähigen Linear-ICs, wurde 1981 gegründet, ging 1986 an die Börse und wurde im Jahr 2000 in den S&P-500-Index bedeutender börsennotierter Unternehmen aufgenommen.

Linear Technology produziert u. a. Präzisionsverstärker, Komparatoren, Spannungsreferenzen, monolithische Filter, Linearregler, Gleichspannungswandler, Batterieladegeräte, Datenkonverter, Kommunikationsschnittstellen- ICs, HF-Signalaufbereitungs-ICs und viele andere Analog-ICs.

Typische Anwendungsbereiche für die hochleistungsfähigen ICs von Linear Technology sind: Telekommunikation, Handys, Netzwerkprodukte wie z. B. optische Schalter, Notebook- und Desktop-Computer, Computerperipheriegeräte, Video/Multimedia-Geräte, industrielle Messsysteme, Sicherheits- und Überwachungseinrichtungen, hochwertige Consumer-Produkte wie z. B. Digitalkameras und MP3- Player, komplexe medizinische Geräte, Automobilelektronik, Fabrikautomatisierung, Prozesssteuerung sowie militärische Systeme und Luft-/Raumfahrt.

Weitere Informationen finden Sie unter www.linear.com

Produktkategorien

A/D Converters, Analog, Analog Switches, Backlight Inverters, Comparators, Crystals/Oscillators/Resonators, D/A Converters, Data Transmission/Conversion, DC/DC Converters, Development Tools, Filters, Interface Line, Drivers/Receivers, Linear Multimedia Components, Multiplexers OP, Amps, RF Products, RF/Microwave Products, Switches, Tools Voltage Converters, Voltage Regulators

mewa electronic GmbH & Co. KG
Nienhöfener Str. 29-37
D-25421 Pinneberg
Telefon : +49 (0)4101 7991-0
Telefax : +49 (0)4101 781014
E-Mail : info@mewa-electronic.de
Internet : www.mewa-electronic.de