

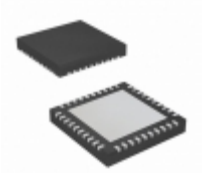

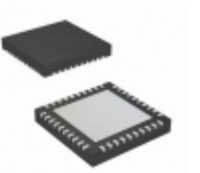

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	HMC7810ALC3TR
	Hersteller-Teilenummer: HMC7810ALC3TR
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: DIFF IN / OUT LOW-GAIN LINEAR OP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  HMC7810ALC3TR.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	HMC7810ALC3TR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DIFF IN / OUT LOW-GAIN LINEAR OP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Lasertreiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Art	Laser Diode Driver
Supplier Device-Gehäuse	16-LCC (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-LCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C
Anzahl der Kanäle	1
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Laser Driver IC 32Gbps 1 Channel 3.3V 16-LCC (3x3)
Datenrate	32Gbps
Strom - Modulation	-

HMC7810ALC3TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC7810ALC3TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC7810ALC3TR ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HMC7810ALC3TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

HMC7831LC5TR Analog Devices Inc. IC RF AMP	HMC7828LP5ETR ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP	HMC779LP6CE Analog Devices Inc. IC MMIC AMP	HMC7814LP6LE Analog Devices Inc. IC RF AMP
 HMC778LP6CETR Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN	 HMC7810ALC3 ADI (Analog Devices, Inc.) DIFF IN / OUT LOW-GAIN LINEAR OP	 HMC778LP6CE Analog Devices Inc. IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN	 HMC779LP6CETR Analog Devices Inc. IC MMIC AMP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC7810ALC3TR ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC7810ALC3TR Datenblatt	HMC7810ALC3TR-Datenblätter	HMC7810ALC3TR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC7810ALC3TR
HMC7810ALC3TR Electronic	HMC7810ALC3TR-Komponenten	HMC7810ALC3TR-Verteiler	HMC7810ALC3TR-Bild	HMC7810ALC3TR-Teil
HMC7810ALC3TR Preis	HMC7810ALC3TR Hersteller	HMC7810ALC3TR Bild	HMC7810ALC3TR Aktie	HMC7810ALC3TR Inventar
HMC7810ALC3TR Neu	HMC7810ALC3TR Original	HMC7810ALC3TR garantiert	HMC7810ALC3TR RFQ	HMC7810ALC3TR Online bestellen