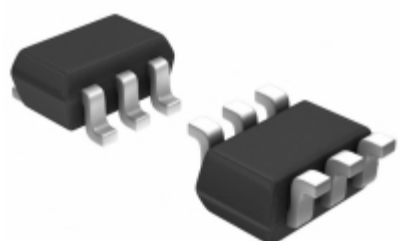




















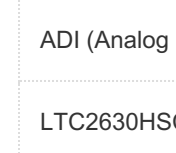


LTC2630HSC6-LM12

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LTC2630HSC6-LM12 Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC Datový list:	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC2630HSC6-LM12 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC2630HSC6-LM12	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5812 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Dodavatel zařízení Package	SC-70-6
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	6-VSSOP, SC-88, SOT-363	Typ montáže	Surface Mount
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	Bit Digital to Analog Converter SC-70-6
Číslo základní části	LTC2630		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5812 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630HSC6-LM12 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LTC2630HSC6-LM12#TRPBF Popis: IC DAC 12BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LM10#TRMPBF Popis: IC DAC 10BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LZ12 Popis: IC DAC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-HZ10#TRMPBF Popis: IC DAC 10BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LZ12#TRMPBF Popis: IC DAC 12BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LM8 Popis: IC DAC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-HZ8#TRMPBF Popis: IC DAC 8BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LZ10 Popis: IC DAC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LZ10#TRMPBF Popis: IC DAC 10BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-HZ12#TRMPBF Popis: IC DAC 12BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LM8#TRMPBF Popis: IC DAC 8BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-HZ12#TRPBF Popis: IC DAC 12BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LM12#TRMPBF Popis: IC DAC 12BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LM10 Popis: IC DAC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LM8#TRPBF Popis: IC DAC 8BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LZ10#TRPBF Popis: IC DAC 10BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-HZ10#TRPBF Popis: IC DAC 10BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-HZ8 Popis: IC DAC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-LM10#TRPBF Popis: IC DAC 10BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF Popis: IC DAC 8BIT R-R SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC2630HSC6-LM12			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630HSC6-LM12.	LTC2630HSC6-LM12 distributor	LTC2630HSC6-LM12 dodavatel	LTC2630HSC6-LM12 Cena
LTC2630HSC6-LM12 Stáhnout datasheet.	LTC2630HSC6-LM12 Datasheet.	LTC2630HSC6-LM12 Stock.	koupit LTC2630HSC6-LM12.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630HSC6-LM12.	AD LTC2630HSC6-LM12.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630HSC6-LM12.	Analog Devices Inc. LTC2630HSC6-LM12.
Analog Devices, Inc. LTC2630HSC6-LM12.			