
























CS4365-CQZR

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit CS4365-CQZR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: CS4365-CQZR</p> <p>Výrobce: Cirrus Logic</p> <p>Popis: IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48LQFP</p> <p>Datový list:  CS4365 Datasheet</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CS4365-CQZR	Výrobce	Cirrus Logic
Popis	IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26453 pcs	Datový list	CS4365 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Analog and Digital
Napětí - Supply	2.37 V ~ 5.25 V	Typ	DAC, Audio
Dodavatel zařízení Package	48-LQFP (7x7)	Série	-
Vzorkování (Per Second)	216k	Resolution (Bits)	24 b
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-LQFP
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet kanálů	6
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	22 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	DAC, Audio 24 bit 216k DSD, PCM 48-LQFP (7x7)	Data Interface	DSD, PCM
Číslo základní části	CS4365		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cirrus Logic. Máme 26453 kusy Cirrus Logic CS4365-CQZR 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#: CS4362-KQZ/E Popis: IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4362A-CQZR Popis: IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4382-KQZ Popis: IC DAC 24BIT SRL 192KHZ 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4365-CQZ Popis: IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4362A-CQZ Popis: IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4362-KQZR Popis: IC 114DB 192KHZ 6 CHN DAC	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4373A-ISZR Popis: IC DAC LOW PWR DIFF OUT 28SSOP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4365-DQZR Popis: IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4362A-DQZR Popis: IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4382A-DQZ Popis: IC DAC 8CH 114DB 192KHZ 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4364-CQZR Popis: IC DAC 103DB 24BIT 6CH 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4364-CQZ Popis: IC DAC 103DB 24BIT 6CH 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4365-DQZ Popis: IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4382-KQZR/E Popis: IC DAC 24BIT SRL 192KHZ 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4382A-CQZR Popis: IC DAC 8CH 114DB 192KHZ 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4382A-CQZ Popis: IC DAC 8CH 114DB 192KHZ 48LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4362A-DQZ Popis: IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4382-KQZR Popis: IC DAC 24BIT SRL 192KHZ 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4362-KQZR/E Popis: IC DAC 6CH 114DB 192KHZ 48LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS4382-KQZ/E Popis: IC DAC 24BIT SRL 192KHZ 48-LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz

Související klíčová slova pro **CS4365-CQZR**

Cirrus Logic CS4365-CQZR.	CS4365-CQZR distributor	CS4365-CQZR dodavatel	CS4365-CQZR Cena
CS4365-CQZR Stáhnout datasheet.	CS4365-CQZR Datasheet.	CS4365-CQZR Stock.	koupit CS4365-CQZR.
Cirrus Logic CS4365-CQZR.	Cirrus Logic Inc. CS4365-CQZR.		