








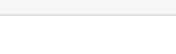
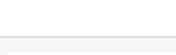














CS2100P-CZZR

		Part Number: CS2100P-CZZR Výrobce: Cirrus Logic Popis: IC CLK MULT OTP 10-MSOP Datový list:  CS2000 Bulletin	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit CS2100P-CZZR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CS2100P-CZZR	Výrobce	Cirrus Logic
Popis	IC CLK MULT OTP 10-MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30699 pcs	Datový list	CS2000 Bulletin
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3.1 V ~ 3.5 V
Typ	Fractional N Synthesizer	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	2:2
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	Yes	Výstup	Clock
Provozní teplota	-10°C ~ 70°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	Clock	Frekvence - Max	75MHz
Dělič / multiplikátor	Yes/Yes	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No
Číslo základní části	CS2100P		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cirrus Logic. Máme 30699 kusy Cirrus Logic CS2100P-CZZR 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#: CS218-35B Popis: DIODE RECT 35A 200V TO-218	Výrobci: Central Semiconductor	Dotaz
	Část#: CS2100CP-EZZR Popis: IC CLOCK MULTIPLIER	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS218-35M Popis: DIODE RECT 35A 600V TO-218	Výrobci: Central Semiconductor	Dotaz
	Část#: CS218-35N Popis: DIODE RECT 35A 800V TO-218	Výrobci: Central Semiconductor	Dotaz
	Část#: CS2136-000 Popis: HOOK-UP DUAL WALL STRND 24AWG	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: CS210016-CZZR Popis: IC - GENERAL PURPOSE PLL CRYSTAL	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS210014-CZZR Popis: IC SYNTHESIZER & CLK MULT 10MSOP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS218-35D Popis: DIODE RECT 35A 400V TO-218	Výrobci: Central Semiconductor	Dotaz
	Část#: CS2100CP-DZZ Popis: IC CLK MULT CTRL PORT 10-MSOP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS2100P-DZZR Popis: IC CLK MULT OTP 10-MSOP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS2133-000 Popis: HOOK-UP DL WALL STRND 24AWG BLK	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: CS2100P-DZZ Popis: IC CLK MULT OTP 10-MSOP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS218-35PB Popis: DIODE RECT 35A 1200V TO-218	Výrobci: Central Semiconductor	Dotaz
	Část#: CS2100CP-DZZR Popis: IC CLK MULT CTRL PORT 10-MSOP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS2100P-CZZ Popis: IC CLK MULT FRACTIONAL N 10MSOP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS2100CP-CZZ Popis: IC CLK MULT FRACTIONAL N 10MSOP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS218-35P Popis: DIODE RECT 35A 1000V TO-218	Výrobci: Central Semiconductor	Dotaz
	Část#: CS2100CP-CZZR Popis: IC CLK MULT CTRL PORT 10-MSOP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS210016-CZZ Popis: IC - GENERAL PURPOSE PLL CRYSTAL	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: CS2100CP-EZZ Popis: IC CLOCK MULTIPLIER	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz

Související klíčová slova pro CS2100P-CZZR

Cirrus Logic CS2100P-CZZR.	CS2100P-CZZR distributor	CS2100P-CZZR dodavatel	CS2100P-CZZR Cena
CS2100P-CZZR Stáhnout datasheet.	CS2100P-CZZR Datasheet.	CS2100P-CZZR Stock.	koupit CS2100P-CZZR.
Cirrus Logic CS2100P-CZZR.	Cirrus Logic Inc. CS2100P-CZZR.		