



670M-04ILF

Dalies numeris	670M-04ILF	RoHS statusas	N/A
Gamintojas / Gamintojas	Renesas Electronics Corporation	Akcijų būklė	4351 pcs stock
Prekės aprašymas	IC CLOCK SYNCHRONIZER 16SOIC	Laivas iš	Hong Kong
Duomenų lapai		Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Gaukite citatą

Spustelėkite „Gaukite citatą“ ir užpildykite visus reikalingus laukus. Mes atsakysime į jūsų prašymą per 24 valandas el. Paštu. Jei susiduriate su kokiais nors klausimais, palikite pranešimą arba el. Paštu info@global-ic.hk, ir mes kuo greičiau susisieksime su jumis.

[GAUKITE CITATĄ](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

670M-04ILF specifikacijos

Įtampa - tiekimas	3V ~ 5.5V	Įveskite	Clock Synchronizer, Zero Delay Buffer
Tiekėjo prietaisų paketas	16-SOIC	Serija	-
Santykis - įvestis: išvestis	1:1	Paketas / dėžutė	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Paketas	Tube	PLL	Yes
Išvestis	CMOS	Darbinė temperatūra	-40°C ~ 85°C
Grandinių skaičius	1	Montavimo tipas	Surface Mount
Įvestis	Clock	Dažnumas - maks	210MHz
Skirstytuvai / daugiklis	No/Yes	Diferencialas - įvestis: išvestis	No/No
Bazinis produkto numeris	670M		

Susijusios naujienos



Įterptasis pasaulis 2023: Gaukite visą elektronikos savaitinį vadovą
2023/03/17

Remiamas turinys: Calterah, pirmaujanti Kinijos „MMWave IC“ teikėja
2023/09/11

Minimaliai invazinis smegenų zondas jaučia vieną neuroną
2023/07/21

„CSL“ naujojo „Derbyshire“ būstinė yra šešis kartus didesnė
2023/08/3

„Toshiba“ prideda keturių kontaktų „mosfet“, kad sumažintų nuostolius
2023/08/31

„Accellera“ nustato daugialypės srities modeliavimo diskusijų datą
2023/08/22

„Rohm“ integruoja tvarkyklę su „Gan Hemt“, kad pašalintų vartų įtampos bėdas
2023/08/31

Patikrinimo kameros išmatuoja iki 800 nm gamybos
2023/08/11

Vaizdo taškas: Laidų griovimas, kad būtų galima numesti svarus automobiliuose
2023/08/29

12 V arba 48 V maitinimo šaltinis suteikia 800 W smailes
2023/09/13

Remiamas turinys: pažangiausi puslaidininkiai
2023/09/15

Remiamas turinys: Perėjimas prie sėkmės: suartėjimas OT ir jį su „FutureProferal Industrial Network Infra“
2023/09/18