



Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

ISL6112INZA-T

Dalies numeris	ISL6112INZA-T	RoHs statusas	N/A
Gamintojas / Gamintojas	Renesas Electronics Corporation	Akcijų būklė	5304 pcs stock
Prekės aprašymas	IC HOT PLUG CTRLR PCI EXP 48TQFP	Laivas iš	Hong Kong
Duomenų lapai	Cylindrical Battery Holders.pdf	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

ISL6112INZA-T specifikacijos

Įtampa - tiekimas	3.3V, 12V	Įveskite	Hot Plug Controller
Tiekėjo prietaisų paketas	48-TQFP (7x7)	Serija	-
Programuojamos funkcijos	Current Limit, Fault Timeout	Paketas / dėžutė	48-TQFP
Paketas	Tape & Reel (TR)	Darbinė temperatūra	-40°C ~ 85°C
Kanalų skaičius	6	Montavimo tipas	Surface Mount
Vidinis jungiklis (-ai)	Both	funkcijos	Thermal Limit, UVLO
Dabartinis - tiekimas	900 μA	Dabartinis - išvestis (maks.)	-
Bazinis produkto numeris	ISL6112	Programos	PCI Express®

Susijusios naujienos



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

2023/09/18

„Viewpoint“: „Lorawan“, naudojant „Lorawan“

2023/07/14

„Rutronik“ ir „Mediatek“ pasirašymas atveža „IoT Genio“ seriją Europoje ir Izraelyje

2023/07/4

Minimaliai invazinis smegenų zondas jaučia vieną neuroną

2023/07/21

Valdomi ar nevaldomi pramoniniai eternetu jungikliai

2023/08/21

Įterptasis pasaulis 2023: Gaukite visą elektronikos savaitinį vadovą

2023/03/17

Sudėtinis puslaidininkų katapultas plečiasi į Bristolį, Glazgą ir Durhamą

2023/07/20

„Google“ slinkties ir sulankstomos. Plokite į 3.13 versiją

2023/08/30

Modulinės sistemos - velnias įterptą detalę

2023/04/5

„Schneider's Cobot“ gali pakelti 3 kg ir padėti iki 20 μm

2023/08/7

Tvirtas, apsaugotas GAN atveria komercines galimybes duomenų centrums, transporto priemonėms ir PV

2023/09/7

Kaip materija tapo tikrove

2023/07/19