



ZL30138GGG

Частка нумар	ZL30138GGG	RoHS Статус	RoHS неадпаведным
Вытворца / Вытворца	Micrel / Microchip Technology	фота Стан	5690 pcs stock
Апісанне Прадукта	IC SONET/SDH SYNCH 100LFBGA	карабель 3	Hong Kong
лісткі	ZL30138.pdf	перасылка Шлях	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

атрымаць Цытата

Калі ласка, націсніце "Атрымаць цытату" і запоўніце ўсе неабходныя палі. Мы адкажам на ваш запыт на працягу 24 гадзін па электроннай пошце. Калі вы сутыкнецеся з якімі праблемамі, калі ласка, пакіньце паведамленне альбо напішыце нам info@global-ic.hk, і мы вернемся да вас як мага хутчэй.

атрымаць Цытата

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталю прадукту.

Тэхнічныя характарыстыкі ZL30138GGG

Напружанне харчавання - Харчаванне	2.97V ~ 3.63V	Пастаўшчык Камплект прылад	100-CABGA (9x9)
Судносіны - Уваходнае напружанне: Выхадны	13:14	серыя	-
Пакунак	Tray	Упакоўка /	100-FBGA
выхад	LVC MOS, LVPECL	ФАПЧ	Yes
колькасць контураў	1	Працоўная тэмпература	-40°C ~ 85°C
Галоўная мэта	Ethernet, SONET/SDH, Stratum	тып ўстаноўкі	Surface Mount
Частата - Макс	622.08MHz	уваход	LVC MOS
Базавы нумар прадукту	ZL30138	Дыферэнцыял - Уваходнае напружанне: Выхадны	No/Yes

Звязаныя навіны



Infineon спрабуе перапрацоўваць друкаваныя платы для дэманстрацыі і платы ацэнкі

2023/07/28

Шоў батарэі: BEL скарачаецца 4 кВт аксесураў аўтамабіля DC-DC у другім пакаленні

2023/09/7

Славое харчаванне сеткі 12В або 48 В забяспечвае пікі 800 Вт

2023/09/13

Убудаваны свет: апрацоўка AI Vision для 12 камер

2023/03/15

Падпісанне Rutronik і Mediatek прыносіць серыю IoT Genio ў Еўропу і Ізраіль

2023/07/4

Toshiba дадае чатырохпачынае сік Mosfet, каб скараціць страты

2023/08/31

Borgwarner атрымлівае сілу SIC ад ST, а таксама ад Onsemi

2023/08/31

Надзейны, абаронены GAN адкрывае камерцыйныя магчымасці для цэнтраў апрацоўкі дадзеных, транспартных сродкаў і PV

2023/09/7

ARM Computer-on-модуль мае нервовы працэсар 1 ГГц

2023/09/15

Модульныя сістэмы - д'ябал у ўбудаваных дэталях

2023/04/5

Кобат Шнайдэра можа падняць 3 кг і размясціць да 20 мкм

2023/08/7

Убудаваны свет: відэа-інтэрв'ю - Longsys на R&D, дызайн і продаж захоўвання

2023/03/27