



GD75232DW

Onderdeel nommer	GD75232DW	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	N/A	Voorraadvoorwaarde	100828 pcs stock
Produk Beskrywing	IC TRANSCEIVER FULL 3/5 20SOIC	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	Cylindrical Battery Holders.pdf	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

100828 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$0.657	\$0.587	\$0.557	\$0.457	\$0.428	\$0.378	\$0.298	\$0.281

Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na info@global-ic.hk, en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

-spesifikasies van GD75232DW

Spanning - Voorsiening	5V, ±7.5V ~ 15V	tipe	Transceiver
Verskaffer toestel pakket	20-SOIC	reeks	GD
Ontvanger Hysterese	500 mV	Protokol	RS232
Pakket / saak	20-SOIC (0.295', 7.50mm Width)	Pakkie	Tube
Werkstemperatuur	0°C ~ 70°C	Aantal bestuurders / ontvangers	3/5
Mounting Type	Surface Mount	duplex	Full
Datatempo	120Kbps	Basisproduknommer	GD75232

Verwante nuus



Terran Orbital brei die produksie uit en ondersteun sewe satellietbusse
2023/09/13

London Electric Truck Maker om saam te smelt met Arizona EV - kontrakvervaardiger
2023/08/15

Modulêre stelsels - die duivel in die ingeboude detail
2023/04/5

Google blaai en vou fladder na weergawe 3.13
2023/08/30

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth en IEEE 802.15.4 LR-WPAN in een module
2023/03/16

Rohm integreer die bestuurder met GaN HEMT om die hekspanning te verwyder
2023/08/31

Standpunt: gooi die drade uit om die pond in die motor te werp
2023/08/29

Geborgde inhoud: die toekoms van motorveiligheid deur ontwerp
2023/04/19

Accellera stel die datum vir multi-domein-simulasiebesprekings
2023/08/22

Standpunt: Ultra-vroeë veldbrandopsporing met IoT-sensors met behulp van Lorawan
2023/07/14

Ruwe, beskermde GaN open kommersiële moontlikhede vir datasentrums, voertuie en PV
2023/09/7

Embedded World: Fanless Alder Lake Industrial PCS
2023/03/15