



## DRV8312DDWR

Număr parc	<a href="#">DRV8312DDWR</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	22377 pcs stock
Descriere produs	IC HALF BRIDGE DRV 3.5A 44HTSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">DRV8312, DRV8332.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 22377 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.931	\$3.549	\$3.384	\$2.938	\$2.806	\$2.558	\$2.336

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de DRV8312DDWR

Tensiune - Aprovizionare	10.8V ~ 13.2V	Tensiune - Încărcare	0V ~ 52.5V
Tehnologie	Power MOSFET	Pachetul dispozitivului furnizor	44-HTSSOP
Serie	-	Rds pe (tip)	80mOhm LS, 80mOhm HS
Pachet / Caz	44-PowerTSSOP (0.244", 6.20mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Configurarea ieșirii	Half Bridge (3)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 150°C (TJ)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de încărcare	Inductive
Interfață	PWM	Caracteristici	Bootstrap Circuit, Status Flag
Protecție la defecțiuni	Current Limiting, Over Temperature, Short Circuit, UVLO	Curent - ieșire maximă	6.5A
Curent - ieșire / canal	3.5A	Numărul produsului de bază	DRV8312
Aplicații	DC Motors, General Purpose		

### Vești înrudite



Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full  
2023/03/17

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto  
2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile  
2023/08/31

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului  
2023/09/13

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare  
2023/04/19

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU  
2023/09/12

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali  
2023/07/4

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT  
2023/07/11

2023/08/17

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere  
2023/03/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat  
2023/04/5

2023/09/6