



## BTS712N1XUMA1

Număr parc	<a href="#">BTS712N1XUMA1</a>	Statutul RoHS	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	20120 pcs stock
Descriere produs	IC PWR SWITCH N-CHAN 1:1 DSO-20	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a> <a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 20120 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$3.515	\$3.157	\$2.985	\$2.587	\$2.454	\$2.202

### 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 BTS712N1XUMA1

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	Not Required	Tensiune - Încărcare	5V ~ 34V
Tip de comutare	General Purpose	Pachetul dispozitivului furnizor	PG-DSO-20
Serie	PROFET®	Rds pe (tip)	165mOhm
Raport - intrare: ieșire	1:1	Pachet / Caz	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	N-Channel
Configurarea ieșirii	High Side	Temperatura de Operare	-40°C ~ 150°C (TJ)
Numărul de ieșiri	4	Tipul de montare	Surface Mount
Interfață	On/Off	Tip de introducere	Non-Inverting
Caracteristici	Auto Restart, Status Flag	Protecție la defecțiuni	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over Temperature, Over Voltage
Curent - Ieșire (Max)	1.7A	Numărul produsului de bază	BTS712

### Vești înrudite



Un raport de progres reram

2023/04/26

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto singur modul

2023/03/16

2023/09/15

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15