



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

## BCR321UE6327HTSA1

Număr parc	<a href="#">BCR321UE6327HTSA1</a>	Statutul RoHS	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	357623 pcs stock
Descriere produs	IC LED DRVR LINEAR 250MA SC74-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 357623 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.284	\$0.243	\$0.227	\$0.182	\$0.169	\$0.143	\$0.11

### 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 BCR321UE6327HTSA1

Tensiune - alimentare (Min)	-	Tensiune - alimentare (Max)	25V
Tensiune - ieșire	16V	Tip	Linear
Topologie	-	Pachetul dispozitivului furnizor	PG-SC74-6
Serie	Automotive, AEC-Q101	Pachet / Caz	SC-74, SOT-457
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount
Înterupător (i) intern (i)	Yes	Frecvență	10kHz
Dimming	-	Curent - ieșire / canal	250mA
Numărul produsului de bază	BCR321	Aplicații	Lighting, Signage

### Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleUn raport de progres reram de date, vehicule și PV

2023/09/7

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

2023/04/26

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

2023/08/3

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31