



BD9300FV-E2

Številka dela	BD9300FV-E2	Status RoHs	
Proizvajalec / znamka	LAPIS Technology	Stanje zalog	55842 pcs stock
Opis izdelka	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 14-SSOP	Iz ladje	Hong Kong
Podatkovni listi	SSOP-B14 Taping Spec.pdf	Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

55842 pcs stock

Referenčna cena (v ameriških dolarjih)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.427	\$1.281	\$1.211	\$1.049	\$0.995	\$0.893	\$0.761

Get Quote

Kliknite "Pridobite ponudbo" in izpolnite vsa potrebna polja. Na vašo zahtevo bomo odgovorili v 24 urah po e-pošti. Če naletite na kakršne koli težave, pustite sporočilo ali nam pošljite e-pošto info@global-ic.hk, in čim prej se bomo vrnili k vam.

[GET QUOTE](#)

Specifikacije BD9300FV-E2

Napetost - oskrba (Vcc / Vdd)	3.6V ~ 35V	Topologija	Buck, Boost
Sinhronski usmerjevalnik	No	Paket naprave za dobavitelja	14-SSOP-B
Serijski vmesniki	-	Serijski vmesniki	-
Paket / primer	14-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Paket	Tape & Reel (TR)
Vrsta izhoda	Transistor Driver	Izhodne faze	1
Izhodna konfiguracija	Positive or Negative	delovna temperatura	-40°C ~ 85°C (TA)
Število izhodov	1	Tip montaže	Surface Mount
Funkcija	Step-Up, Step-Down	Frekvenca - preklon	20kHz ~ 800kHz
Delovni cikel (maks.)	100%	Nadzorne funkcije	Frequency Control
Sinhronizacija ure	No	Številka osnovnega izdelka	BD9300

Sorodne novice



Sponzorirana vsebina: Calterah, vodilni kitajski ponudnik MMWave IC, prinaša polni radarski portfelj SOC za

2023/09/11

Sponzorirana vsebina: Prehod na uspeh: Zbliževanje OT in IT z Future Prof Industrial Network Infra

2023/09/18

EUMW: Rohde & Schwarz izboljšuje avtomobilski radarski tester

2023/09/15

Vgrajeni svet: AI Vision obdelava za 12 kamer

2023/03/15

Terran Orbital širi proizvodnjo in podpira sedem satelitskih avtobusov

2023/09/13

Vgrajeni svet: Industrijski osebni računalniki Alder Lake Lake

2023/03/15

Sponzorirana vsebina: Prihodnost avtomobilske varnosti po oblikovanju

2023/04/19

5V stikalo za obremenitev vključuje povratno zavijanje in omejevanje toka

2023/08/17

Infineon poskuša reciklirati PCB za demo in evalske plošče

2023/07/28

Kako je zadeva postala resničnost

2023/07/19

Modularni sistemi - Hudič v vdelani podrobnosti

2023/04/5

Rohm integrira gonilnik z gan hemtom, da odstrani napetostne stiske vrat

2023/08/31