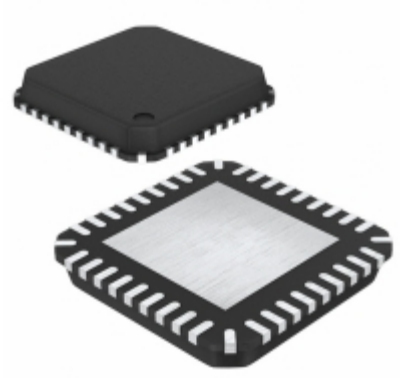


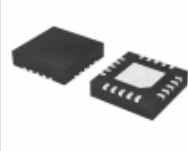
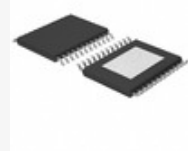







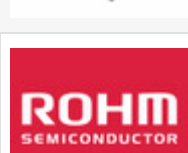




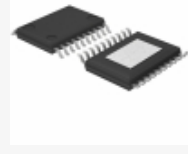
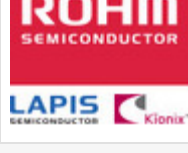


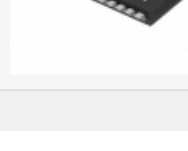
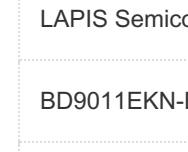


BD9011EKN-E2

		Part Number: BD9011EKN-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC REG CTRLR BUCK 36HQFN Datový list:  BD9011EKN/KV , BD9775FV	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BD9011EKN-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9011EKN-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG CTRLR BUCK 36HQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4600 pcs	Datový list	BD9011EKN/KV , BD9775FV
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3.9 V ~ 30 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	-	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	36-VFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Ostatní jména	BD9011EKN-E2CT	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet výstupů	2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	300KHz	Pracovní cyklus (Max)	-
Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC	Ovládací prvky	Enable, Frequency Control, Soft Start
Synchronizace hodin	Yes	Číslo základní části	BD901*

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 4600 kusy LAPIS Semiconductor BD9011EKN-E2 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: BD90521MUV-CE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20QFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9035AEFV-CE2 Popis: AUTOMATICALLY CONTROLLED BUCK-BO	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD902-S Popis: TRANS PNP DARL 100V 8A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD9001F-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9009HFP-TR Popis: IC REG BUCK ADJ 4A HRP7	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9016KV-ME2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 48VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9007F-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9006F-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9045FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9040FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9012KV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 48VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9013KV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 48VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD900A-S Popis: TRANS PNP DARL 80V 8A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD9011KV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 48VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD901-S Popis: TRANS NPN DARL 100V 8A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD90521EFV-CE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9031FV-CE2 Popis: IC REG CTRLR BOOST 16SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9006HFP-TR Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HRP7	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9015KV-ME2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 48VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9007HFP-TR Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HRP7	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BD9011EKN-E2			
LAPIS Semiconductor BD9011EKN-E2.	BD9011EKN-E2 distributor	BD9011EKN-E2 dodavatel	BD9011EKN-E2 Cena
BD9011EKN-E2 Stáhnout datasheet.	BD9011EKN-E2 Datasheet.	BD9011EKN-E2 Stock.	koupit BD9011EKN-E2.
LAPIS Semiconductor BD9011EKN-E2.	Kionix Inc. BD9011EKN-E2.	Rohm Semiconductor BD9011EKN-E2.	