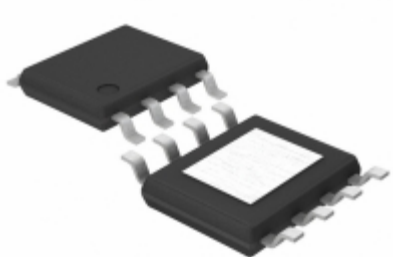


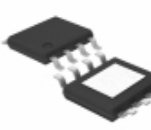
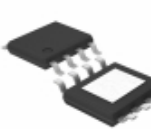






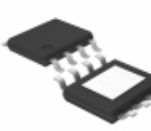


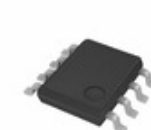
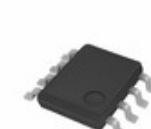









BD9322EFJ-E2

		Part Number: BD9322EFJ-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP Datový list:  BD9322EFJ	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 BD9322EFJ-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9322EFJ-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	81577 pcs	Datový list	BD9322EFJ
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.9V
Napětí - Výstup (Max)	16.2V	Napětí - vstup (Min)	4.75V
Napětí - vstup (Max)	18V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-HTSOP-J
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD9322EFJ-E2-ND BD9322EFJ-E2TR BD9322EFJE2
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	380kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.9V 1 Output 2A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	2A
Číslo základní části	BD932*		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Lapis Semiconductor. Máme 81577 kusy Lapis Semiconductor BD9322EFJ-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#: BD9326EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 18HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9324EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC HTSOPJ8	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9327EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 8TSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9326EFJ-LBE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9302FP-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 1.8A DL HSOP25	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9300F-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 14-SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9306AFVM-TR Popis: IC REG CTRLR BOOST 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9285F-GE2 Popis: IC LED DVR BOOST 1CH SOP18	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9323EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9300FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 14-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9322EFJ Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9328EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9328EFJ-LBE2 Popis: INDUSTRIALINTEGRATED FETBUCKSYNC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9327EFJ-LBE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9261EFV-E2 Popis: IC PREAMP HBD PIR SENSOR 14SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9303FP-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9325FJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9325FJ-LBE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOIC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9270F-E2 Popis: IC INVERTER CTRLR DC-AC 24-SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9305AFVM-TR Popis: IC REG CTRLR BUCK 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BD9322EFJ-E2			
LAPIS Semiconductor BD9322EFJ-E2.	BD9322EFJ-E2 distributor	BD9322EFJ-E2 dodavatel	BD9322EFJ-E2 Cena
BD9322EFJ-E2 Stáhnout datasheet.	BD9322EFJ-E2 Datasheet.	BD9322EFJ-E2 Stock.	koupit BD9322EFJ-E2.
LAPIS Semiconductor BD9322EFJ-E2.	Kionix Inc. BD9322EFJ-E2.	Rohm Semiconductor BD9322EFJ-E2.	