




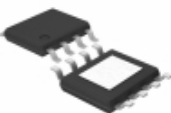









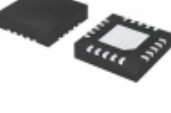


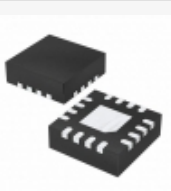






BD9110NV-E2

		Part Number: BD9110NV-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SON008V5060 Datový list:  BD9106/07/09FVM, BD9110NV/20HFN	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 BD9110NV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9110NV-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A SON008V5060	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	58531 pcs	Datový list	BD9106/07/09FVM, BD9110NV/20HFN
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1V
Napětí - Výstup (Max)	2.5V	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	SON008V5060
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-VDFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD9110NV-E2TR BD9110NVE2
Provozní teplota	-25°C ~ 105°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	1MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1 Output 2A 8-VDFN Exposed Pad	Current - Výstup	2A
Číslo základní části	BD911*		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 58531 kusy LAPIS Semiconductor BD9110NV-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#: BD9130EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9131MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC VQFN020	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9132MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9107FVM-TR Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD911 Popis: TRANS NPN 100V 15A TO-220	Výrobci: STMicroelectronics	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9130NV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9106FVM-TR Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD912 Popis: TRANS PNP 100V 15A TO-220	Výrobci: STMicroelectronics	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9109FVM-TR Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.8A SYNC 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9109FVM-EVK-101 Popis: BOARD EVAL BD9109FVM REG	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9134MUV-E2 Popis: IC REG BUCK 3.3V 3A SYNC 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9102FVM-TR Popis: IC REG BCK 1.24V 0.8A SYNC 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9106FVM-LBTR Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9123MUV-E2 Popis: IC REG BCK PROG 1.2A SYNC 16VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD910 Popis: TRANS PNP 80V 15A TO-220	Výrobci: STMicroelectronics	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9109FVM-LBTR Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.8A SYNC 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9104FVM-TR Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.8A SYNC 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9122GUL-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 8WLCSF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9120HFN-TR Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8HSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD9111NV-E2 Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8SON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **BD9110NV-E2**

LAPIS Semiconductor BD9110NV-E2.	BD9110NV-E2 distributor	BD9110NV-E2 dodavatel	BD9110NV-E2 Cena
BD9110NV-E2 Stáhnout datasheet.	BD9110NV-E2 Datasheet.	BD9110NV-E2 Stock.	koupit BD9110NV-E2.
LAPIS Semiconductor BD9110NV-E2.	Kionix Inc. BD9110NV-E2.	Rohm Semiconductor BD9110NV-E2.	