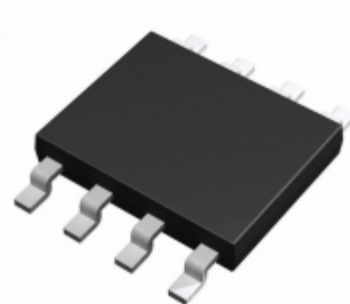


BD9763FVM-TR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit BD9763FVM-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [BD9763FVM-TR](#)
Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)
Popis: IC REG CTRLR BOOST 8MSOP
Datový list: [BD9763FVM](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	BD9763FVM-TR	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG CTRLR BOOST 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	59444 pcs	Datový list	BD9763FVM
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4 V ~ 9 V
topologie	Boost	synchrónní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	8-MSOP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	8-VSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Ostatní jména	BD9763FVM-CT BD9763FVM-CT-ND BD9763FVMCT	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	100kHz ~ 1.2MHz
Pracovní cyklus (Max)	90%	Detailní popis	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC 8-MSOP
Ovládací prvky	Enable, Soft Start	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	BD9763		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 59444 kusy LAPIS Semiconductor BD9763FVM-TR 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#: BD9833KV-E2 Popis: IC REG 9OUTS BUCK/LDO 48-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9778F-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SOP8	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9766FV-E2 Popis: IC INVERTER CONTROL 2CH SSOP28	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9757MWV-E2 Popis: IC REG SW 8CH W/FET 40UQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9781HFP-TR Popis: IC REG BUCK ADJ 4A HRP7	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9753FV-FE2 Popis: IC REG SYNC SWITCHING	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9750BFV-E2 Popis: IC REG SYNC SWITCHING	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9740KN-E2 Popis: IC REG MULT CONFIG 30MA 48UQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9703T-V5 Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220FP-5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9845FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 14-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9718G-TR Popis: IC REG BUCK INV -5V SMP5C2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9774HFP-TR Popis: IC INVERTER CONTROL 2CH SSOP-B20	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9745EKN-E2 Popis: IC SWITCH REG 7CH W/FET HQFN48U	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9846FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9739KN-E2 Popis: IC REG SW BUILT IN FET 64UQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9775FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9749MWV-E2 Popis: IC REG SW CTRLR 7CH 48-UQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9751FV-E2 Popis: IC REG SYNC 2CH DC/DC 28SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9778HFP-TR Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HRP7	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9842FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BD9763FVM-TR**

LAPIS Semiconductor BD9763FVM-TR.	BD9763FVM-TR distributor	BD9763FVM-TR dodavatel	BD9763FVM-TR Cena
BD9763FVM-TR Stáhnout datasheet.	BD9763FVM-TR Datasheet.	BD9763FVM-TR Stock.	koupit BD9763FVM-TR.
LAPIS Semiconductor BD9763FVM-TR.	Kionix Inc. BD9763FVM-TR.	Rohm Semiconductor BD9763FVM-TR.	