

## BD9702T-V5



**Part Number:** [BD9702T-V5](#)  
**Výrobce:** [LAPIS Semiconductor](#)  
**Popis:** IC REG BUCK ADJ 3A TO220FP-5  
**Datový list:** [TO220FP-5 Taping Spec](#)  
[BD9702\(CP,T\)-V5, BD9702T](#)

**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	BD9702T-V5	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 3A TO220FP-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	40924 pcs	Datový list	<a href="#">TO220FP-5 Taping Spec</a> <a href="#">BD9702(CP,T)-V5, BD9702T</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1V
Napětí - Výstup (Max)	32V	Napětí - vstup (Min)	8V
Napětí - vstup (Max)	35V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	TO220FP-5(V5)
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	TO-220-5 Full Pack (Formed Leads)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positivní	Ostatní jména	BD9702T-V5CT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	110kHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1 Output 3A TO-220-5 Full Pack (Formed Leads)
Current - Výstup	3A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 40924 kusy LAPIS Semiconductor BD9702T-V5 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">BD9703FP-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO252	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9701T-V5</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220FP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9703T-V5</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220FP-5	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9701FP-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO252	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9750BFV-E2</a> Popis: IC REG SYNC SWITCHING	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9702T</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A TO220FP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9673AEFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC HTSOP8	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9703T</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220FP-5	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9701T</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220FP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9673AEFJ_EVK</a> Popis: KIT EVAL BD9673AEFJ BUCK REG	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9673EFJ_EVK</a> Popis: BOARD EVAL BUCK REG BD9673	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9703CP-V5E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9718G-TR</a> Popis: IC REG BUCK INV -5V SMP5C2	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9739KN-E2</a> Popis: IC REG SW BUILT IN FET 64UQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9749MWV-E2</a> Popis: IC REG SW CTRLR 7CH 48-UQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9673EFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC HTSOP8	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9740KN-E2</a> Popis: IC REG MULT CONFIG 30MA 48UQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9701CP-V5E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9702CP-V5E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A TO220	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9745EKN-E2</a> Popis: IC SWITCH REG 7CH W/FET HQFN48U	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD9702T-V5**

LAPIS Semiconductor BD9702T-V5.	BD9702T-V5 distributor	BD9702T-V5 dodavatel	BD9702T-V5 Cena
BD9702T-V5 Stáhnout datasheet.	BD9702T-V5 Datasheet.	BD9702T-V5 Stock.	koupit BD9702T-V5.
LAPIS Semiconductor BD9702T-V5.	Kionix Inc. BD9702T-V5.	Rohm Semiconductor BD9702T-V5.	