

















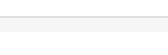

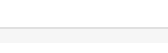




## KA78L05AAZBU

		<b>Part Number:</b> <a href="#">KA78L05AAZBU</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
		<b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong
		<b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 100MA TO92-3	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		<b>Datový list:</b>  <a href="#">KA78LxxA, 78L05AA</a>	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit KA78L05AAZBU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			
			<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	KA78L05AAZBU	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC REG LINEAR 5V 100MA TO92-3	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4709 pcs	Datový list	<a href="#">KA78LxxA, 78L05AA</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	-
Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	30V	Dodavatel zařízení Package	TO-92-3
Série	-	Ochranné funkce	Over Temperature, Short Circuit
Obal	Bulk	Paket / krabice	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
PSRR	80dB (120Hz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	0°C ~ 125°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5V 100mA TO-92-3	Aktuální - Quiescent (Iq)	5.5mA
Current - Výstup	100mA	Ovládací prvky	-
Číslo základní části	KA78L05		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4709 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA78L05AAZBU 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#: <a href="#">KA7824ETSTU</a> Popis: IC REG LINEAR 24V 1A TO220-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA7818ETU</a> Popis: IC REG LINEAR 18V 1A TO220-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA78L05AD</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA78L05AZTA</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA TO92-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA78L05AIDTF</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA7824E</a> Popis: IC REG LINEAR 24V 1A TO220AB	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA78L05AZBU</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA TO92-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA7818E</a> Popis: IC REG LINEAR 18V 1A TO220-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA7824ETU</a> Popis: IC REG LINEAR 24V 1A TO220-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA7818AETU</a> Popis: IC REG LINEAR 18V 1A TO220-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA7815ETSTU</a> Popis: IC REG LINEAR 15V 1A TO220-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA78L05AMTF</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA78L05AAZTA</a> Popis: IC REG LDO 5V 0.1A TO92-3	Výrobci: <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA78L05ADTF</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA7824AETU</a> Popis: IC REG LINEAR 24V 1A TO220-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA7818ETSTU</a> Popis: IC REG LINEAR 18V 1A TO220-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA78L05AZTF</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA TO92-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA78L06AZTA</a> Popis: IC REG LINEAR 6V 100MA TO92-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA78L05AIMTF</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">KA7815ETU</a> Popis: IC REG LINEAR 15V 1A TO220-3	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro KA78L05AAZBU			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA78L05AAZBU.	KA78L05AAZBU distributor	KA78L05AAZBU dodavatel	KA78L05AAZBU Cena
	KA78L05AAZBU Stáhnout datasheet.	KA78L05AAZBU Datasheet.	KA78L05AAZBU Stock.
koupit KA78L05AAZBU.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA78L05AAZBU.	ON Semiconductor KA78L05AAZBU. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor KA78L05AAZBU.	Aptina / ON Semiconductor KA78L05AAZBU. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor KA78L05AAZBU.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor KA78L05AAZBU.			

