

## ICS9LPRS525AFLF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit ICS9LPRS525AFLF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [ICS9LPRS525AFLF](#)

**Výrobce:** [IDT \(Integrated Device Technology\)](#)

**Popis:** IC CK505 VREG/RES 56SSOP

**Datový list:** [ICS9LPRS525](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ICS9LPRS525AFLF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
<b>Popis</b>	IC CK505 VREG/RES 56SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	6014 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ICS9LPRS525</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3.135 V ~ 3.465 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	56-SSOP	<b>Série</b>	-
<b>Ratio - Vstup: Výstup</b>	1:19	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	<b>PLL</b>	Yes
<b>Výstup</b>	Clock	<b>Ostatní jména</b>	800-1930
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Hlavní účel</b>	Intel CPU, PCI Express (PCIe)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Vstup</b>	Crystal	<b>Frekvence - Max</b>	400MHz
<b>Diferenciál - Vstup: Výstup</b>	No/Yes	<b>Číslo základní části</b>	ICS9LPRS525

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 6014 kusy IDT (Integrated Device Technology) ICS9LPRS525AFLF 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LRS3187AKLF</a> <b>Popis:</b> IC TIMING CTRL HUB PROG 32MLF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS419DFLF</a> <b>Popis:</b> IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9P750CFLFT</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER DDR PLL ZD 48-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS525AFLFT</a> <b>Popis:</b> IC CK505 VREG/RES 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS462AGLFT</a> <b>Popis:</b> IC CLOCK LP ATI RS/RD600 64TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS464AGLF</a> <b>Popis:</b> IC CLOCK LP ATI RS/RD600 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS478CKLFT</a> <b>Popis:</b> IC SYST CLK PROGR K8TM 72-VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS419DFLFT</a> <b>Popis:</b> IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS436BGLFT</a> <b>Popis:</b> IC CLK SYNTHESIZER 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LRS4123AKLF</a> <b>Popis:</b> IC PC MAIN CLOCK CK505 32VFQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS478CKLF</a> <b>Popis:</b> IC SYST CLK PROGR K8TM 72-VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LRS3197BKLF</a> <b>Popis:</b> IC PC MAIN CLOCK 32VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS462AGLF</a> <b>Popis:</b> IC CLOCK LP ATI RS/RD600 64TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LRS4123AKLFT</a> <b>Popis:</b> IC PC MAIN CLOCK CK505 32VFQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS464AGLFT</a> <b>Popis:</b> IC CLOCK LP ATI RS/RD600 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LRS3197BKLFT</a> <b>Popis:</b> IC PC MAIN CLOCK 32VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LPRS397EKLFT</a> <b>Popis:</b> IC PC MAIN CLOCK 72QFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LRS3191AKLFT</a> <b>Popis:</b> IC PC MAIN CLOCK 32VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9LRS3191AKLF</a> <b>Popis:</b> IC PC MAIN CLOCK 32VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ICS9P750CFLF</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER DDR PLL ZD 48-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ICS9LPRS525AFLF

IDT (Integrated Device Technology)	ICS9LPRS525AFLF distributor	ICS9LPRS525AFLF dodavatel	ICS9LPRS525AFLF Cena
ICS9LPRS525AFLF.	ICS9LPRS525AFLF Stáhnout datasheet.	ICS9LPRS525AFLF Datasheet.	ICS9LPRS525AFLF Stock.
koupit ICS9LPRS525AFLF.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT ICS9LPRS525AFLF.	IDT (Integrated Device Technology)
	ICS9LPRS525AFLF.		ICS9LPRS525AFLF.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
ICS9LPRS525AFLF.	ICS9LPRS525AFLF.		