









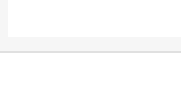
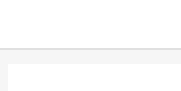

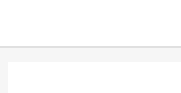
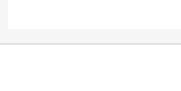
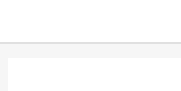
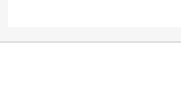
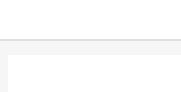
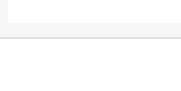





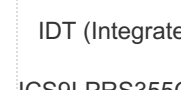
## ICS9LPRS355CGLF

 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	<p><b>Part Number:</b> ICS9LPRS355CGLF</p> <p><b>Výrobce:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Popis:</b> IC CLK SYNTHESIZER CK505 64TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">9LPRS355CGLF</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ICS9LPRS355CGLF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ICS9LPRS355CGLF	Výrobce	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Popis	IC CLK SYNTHESIZER CK505 64TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4089 pcs	Datový list	<a href="#">9LPRS355CGLF</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3.3V
Dodavatel zařízení Package	64-TSSOP	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	-	Obal	Tube
Paket / krabice	64-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	PLL	No
Výstup	Clock	Ostatní jména	9LPRS355CGLF
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Hlavní účel	Intel CPU, PCI Express (PCIe)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	Crystal	Frekvence - Max	-
Diferenciál - Vstup: Výstup	-	Číslo základní části	ICS9LPRS355

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 4089 kusů IDT (Integrated Device Technology) ICS9LPRS355CGLF 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="#">ICS9LPRS462AGLF</a> Popis: IC CLOCK LP ATI RS/RD600 64TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPR363DGLFT</a> Popis: IC PC MAIN CLOCK CK505 64-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPR462AGLF</a> Popis: IC MAIN CLK SYNTHESIZER 64-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPRS397EKLF</a> Popis: IC PC MAIN CLOCK 72QFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPRS419DFLFT</a> Popis: IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPRS355CGLFT</a> Popis: IC CLK SYNTHESIZER CK505 64TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPRS464AGLFT</a> Popis: IC CLOCK LP ATI RS/RD600 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPRS397EKLF</a> Popis: IC PC MAIN CLOCK 72QFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPRS464AGLF</a> Popis: IC CLOCK LP ATI RS/RD600 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPRS462AGLFT</a> Popis: IC CLOCK LP ATI RS/RD600 64TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9FG1903AKLF</a> Popis: IC BUFFER PCIE 3.3V 72-VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPR464AGLF</a> Popis: IC MAIN CLK SYNTHESIZER 56-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPR502SGLF</a> Popis: IC CLK CK505 COMPL W/REG 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPR464AGLFT</a> Popis: IC MAIN CLK SYNTHESIZER 56-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPR502SGLFT</a> Popis: IC CLK CK505 COMPL W/REG 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPRS419DFLF</a> Popis: IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9FG1903AKLFT</a> Popis: IC BUFFER PCIE 3.3V 72-VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPRS436BGLFT</a> Popis: IC CLK SYNTHESIZER 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPR363DGLF</a> Popis: IC PC MAIN CLOCK CK505 64-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9LPR462AGLFT</a> Popis: IC MAIN CLK SYNTHESIZER 64-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ICS9LPRS355CGLF

IDT (Integrated Device Technology)	ICS9LPRS355CGLF distributor	ICS9LPRS355CGLF dodavatel	ICS9LPRS355CGLF Cena
ICS9LPRS355CGLF.	ICS9LPRS355CGLF Stáhnout datasheet.	ICS9LPRS355CGLF Datasheet.	ICS9LPRS355CGLF Stock.
koupit ICS9LPRS355CGLF.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT ICS9LPRS355CGLF.	IDT (Integrated Device Technology)
	ICS9LPRS355CGLF.		ICS9LPRS355CGLF.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
ICS9LPRS355CGLF.	ICS9LPRS355CGLF.		