


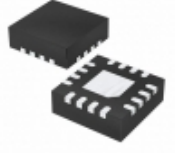





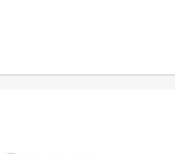








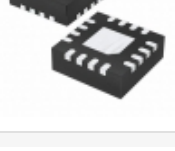






## ICS9112AM-16

 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">ICS9112AM-16</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a></p> <p><b>Popis:</b> IC BUFFER ZD HI PERFORM 8-SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">ICS9112A-16</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 ICS9112AM-16 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ICS9112AM-16	Výrobce	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Popis	IC BUFFER ZD HI PERFORM 8-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5418 pcs	Datový list	<a href="#">ICS9112A-16</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	PLL Zero Delay Buffer	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:5
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes	Výstup	Clock
Ostatní jména	9112AM-16	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Vstup	Clock	Frekvence - Max	133MHz
Dělič / multiplikátor	No/No	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No
Číslo základní části	ICS9112-16		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 5418 kusy IDT (Integrated Device Technology) ICS9112AM-16 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="#">ICS889871AKLFT</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16VQFN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9107C-17CS08</a> Popis: IC CPU FREQ GENERATOR 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9107C-17CS08T</a> Popis: IC CPU FREQ GENERATOR 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9169M-01</a> Popis: IC FREQUENCY GENERATOR 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS894D115BGI-01</a> Popis: IC CLK/DATA RECOVERY 20-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS889875AKLF</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16VQFN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9155C-01CW20T</a> Popis: IC FREQUENCY GENERATOR 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9148F-02</a> Popis: IC CLK SYNTHESIZER CHIP 48-SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS889871AKLF</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16VQFN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9154A-27CS16LF</a> Popis: IC FREQUENCY GENERATOR 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9155C-01CW20</a> Popis: IC FREQUENCY GENERATOR 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9161A-01CW16</a> Popis: IC FREQUENCY GENERATOR 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9154A-27CS16T</a> Popis: IC FREQUENCY GENERATOR 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS894D115BGI-01T</a> Popis: IC CLK/DATA RECOVERY 20-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9169M-01T</a> Popis: IC FREQUENCY GENERATOR 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9154A-27CS16</a> Popis: IC FREQUENCY GENERATOR 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS889875AKLFT</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16VQFN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9112AG-27</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:4 140MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9112AG-27T</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:4 140MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS9161A-01CW16T</a> Popis: IC FREQUENCY GENERATOR 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ICS9112AM-16

IDT (Integrated Device Technology) ICS9112AM-16.	ICS9112AM-16 distributor	ICS9112AM-16 dodavatel	ICS9112AM-16 Cena
ICS9112AM-16 Stáhnout datasheet.	ICS9112AM-16 Datasheet.	ICS9112AM-16 Stock.	koupit ICS9112AM-16.
IDT (Integrated Device Technology) ICS9112AM-16.	IDT ICS9112AM-16.	IDT (Integrated Device Technology) ICS9112AM-16.	IDT, Integrated Device Technology Inc ICS9112AM-16.
Integrated Device Technology (IDT) ICS9112AM-16.			