
























## 74AC648SC

	
<p><b>Part Number:</b> <a href="#">74AC648SC</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 24SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">74AC648</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 74AC648SC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	74AC648SC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 24SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5084 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">74AC648</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2 V ~ 6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	24-SOIC	<b>Série</b>	74AC
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	3-State	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet elementů</b>	1	<b>Počet bitů na Element</b>	8
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Typ logiky</b>	Transceiver, Non-Inverting	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Transceiver, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 24-SOIC
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	24mA, 24mA	<b>Číslo základní části</b>	74AC648

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5084 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC648SC 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="#">74AC74MTC</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC74MTR</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC646SC</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 24SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC574SJX</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC574PC</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC74B</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC574SCX</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC574SJ</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC74MTCX</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC74PC</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC648SPC</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 24DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC648SCX</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 24SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC646SPC</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 24DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC74SCX</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC574MTR</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC574TTR</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC74SC</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC74SJ</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC574SC</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AC646SCX</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 24SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74AC648SC

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74AC648SC distributor	74AC648SC dodavatel	74AC648SC Cena
74AC648SC.	74AC648SC Stáhnout datasheet.	74AC648SC Datasheet.	74AC648SC Stock.
koupit 74AC648SC.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor 74AC648SC.	Aptina / ON Semiconductor 74AC648SC.
	74AC648SC.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		74AC648SC.	74AC648SC.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
74AC648SC.			