

	<h2>74VHC32SJX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74VHC32SJX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC32SJX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 474 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



### Spezifikationen

Teilenummer	74VHC32SJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	474 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	74VHC
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	74VHC32SJXCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	0.5V
Logikpegel - Hohe	1.5V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	OR Gate IC 4 Channel 14-SOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHC32

74VHC32SJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC32SJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC32SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74VHC32SJX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC367FT TSSOP16</b> TOSHIBA TOSHIBA TSSOP16</p>	 <p><b>74VHC32S3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP</p>	 <p><b>74VHC32PW,118</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74VHC32TTR</b> STMicroelectronics IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p><b>74VHC32S3</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74VHC373</b> FSC 74VHC373 FSC</p>	 <p><b>74VHC32PW-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP</p>	 <p><b>74VHC32S3</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC32S3X AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC32S3X Datenblatt	74VHC32S3X-Datenblätter	74VHC32S3X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC32S3X
74VHC32S3X Electronic	74VHC32S3X-Komponenten	74VHC32S3X-Verteiler	74VHC32S3X-Bild	74VHC32S3X-Teil
74VHC32S3X Preis	74VHC32S3X Hersteller	74VHC32S3X Bild	74VHC32S3X Aktie	74VHC32S3X Inventar
74VHC32S3X Neu	74VHC32S3X Original	74VHC32S3X garantiert	74VHC32S3X RFQ	74VHC32S3X Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited