
	<h2>MC74VHCT32AM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74VHCT32AM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MC74VHCT32AM.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

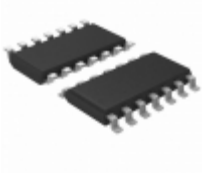
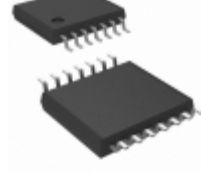
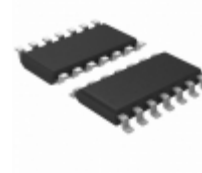


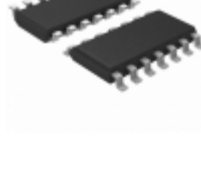


Spezifikationen

Teilenummer	MC74VHCT32AM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOEIAJ-14
Serie	74VHCT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	0.53 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.2 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

MC74VHCT32AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74VHCT32AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74VHCT32AM 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 MC74VHCT32AM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74VHCT32ADR2 ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>MC74VHCT32ADTR2G ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>MC74VHCT32ADR2G ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>MC74VHCT32ADTR2 ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p>MC74VHCT373A ON MC74VHCT373A ON</p>	 <p>MC74VHCT32AMELG ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOEIAJ</p>	 <p>MC74VHCT259AMG ON Semiconductor IC LATCH/DECODER/SHIFTR 16SOEIAJ</p>	 <p>MC74VHCT373ADTR2 ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT 2ST 20-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[MC74VHCT32AM AMI Semiconductor / MC74VHCT32AM Datenblatt](#)

[MC74VHCT32AM-Datenblätter](#)

[MC74VHCT32AM PDF](#)

[AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT32AM](#)

[MC74VHCT32AM Electronic](#)

[MC74VHCT32AM-Komponenten](#)

[MC74VHCT32AM-Verteiler](#)

[MC74VHCT32AM-Bild](#)

[MC74VHCT32AM-Teil](#)

[MC74VHCT32AM Preis](#)

[MC74VHCT32AM Hersteller](#)

[MC74VHCT32AM Bild](#)

[MC74VHCT32AM Aktie](#)

[MC74VHCT32AM Inventar](#)

[MC74VHCT32AM Neu](#)

[MC74VHCT32AM Original](#)

[MC74VHCT32AM garantiert](#)

[MC74VHCT32AM RFQ](#)

[MC74VHCT32AM Online bestellen](#)

Contact us: 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