
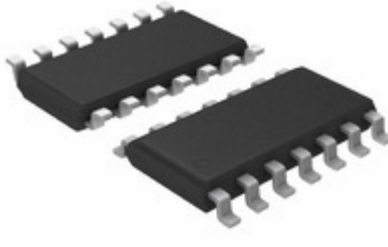

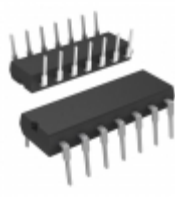






	<h2>MC74ACT05MELG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74ACT05MELG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER HEX OPN DRN 14SOEIAJ</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74ACT05MELG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">MC74ACT05MELG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC INVERTER HEX OPN DRN 14SOEIAJ
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOEIAJ-14
Serie	74ACT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	-, 24mA

MC74ACT05MELG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74ACT05MELG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74ACT05MELG 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 MC74ACT05MELG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74ACT05DR2</b> ON MC74ACT05DR2 ON</p>	 <p><b>MC74ACT05N</b> ON Semiconductor IC INVERTER HEX OPN DRN 14-DIP</p>	 <p><b>MC74ACT08DG</b> ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>MC74ACT05DTR2</b> ON Semiconductor IC INVERTER HEX OPN DRN 14-TSSOP</p>
 <p><b>MC74ACT08D</b> ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>MC74ACT05DR2G</b> ON Semiconductor IC INVERTER HEX OPEN DRN 14SOIC</p>	 <p><b>MC74ACT08DR2</b> ON MC74ACT08DR2 ON</p>	 <p><b>MC74ACT05DR2G SOP3.9</b> MOT MC74ACT05DR2G SOP3.9 MOT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74ACT05MELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74ACT05MELG Datenblatt	MC74ACT05MELG-Datenblätter	MC74ACT05MELG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT05MELG
MC74ACT05MELG Electronic	MC74ACT05MELG-Komponenten	MC74ACT05MELG-Verteiler	MC74ACT05MELG-Bild	MC74ACT05MELG-Teil
MC74ACT05MELG Preis	MC74ACT05MELG Hersteller	MC74ACT05MELG Bild	MC74ACT05MELG Aktie	MC74ACT05MELG Inventar
MC74ACT05MELG Neu	MC74ACT05MELG Original	MC74ACT05MELG garantiert	MC74ACT05MELG RFQ	MC74ACT05MELG 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