
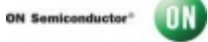






	<h2>MC74AC541N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74AC541N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74AC541N.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6230 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	MC74AC541N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	6230 pcs Stock
Serie	74AC
Eingabetyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabetyyp	Push-Pull
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Anzahl der Bits pro Element	8
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Verpackung	Tube

MC74AC541N ist neu im Original, Suche MC74AC541N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74AC541N AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74AC541N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC74AC573DTR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL 20-TSSOP</p>	 <p><b>MC74AC573</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC573 ON</p>	 <p><b>MC74AC541MEL</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74AC573DTR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL 20-TSSOP</p>
 <p><b>MC74AC541MG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74AC573DTR2G TSSOP20</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC573DTR2G TSSOP20 ON</p>	 <p><b>MC74AC541M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74AC541NG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ MC74AC240DWR2	➔ MC74AC240N	➔ MC74AC240PWG	D MC74AC244DTR2G	➔ MC74AC244DW
⊕ MC74AC244DWR2	⚙ MC74AC245N	D MC74AC253DR2G	➔ MC74AC253N	➔ MC74AC257DR2
⚙ MC74AC257DR2G	⊕ MC74AC258DR2	⚙ MC74AC273DWR2	➔ MC74AC32D	➔ MC74AC32DR2
D MC74AC32DR2G	⚙ MC74AC32DTR2G	⊕ MC74AC32MEL	⚙ MC74AC373DTR2	➔ MC74AC373DWG
➔ MC74AC377DTR2	➔ MC74AC377DWR2	⚙ MC74AC404DR2	⊕ MC74AC540DWG	➔ MC74AC540DWR2G
➔ MC74AC573M	➔ MC74AC573N	D MC74AC574MEL	⚙ MC74AC74	⊕ MC74AC74DR2
⚙ MC74AC74MELG	D MC74AC74N	➔ MC74AC810D	➔ MC74AC86DR2	➔ MC74AC86DR2G
⊕ MC74AC86DTR2	⚙ MC74ACT00	➔ MC74ACT00DR2	➔ MC74ACT00DR2G	➔ MC74ACT02DR2
⚙ MC74ACT02DR2G	⊕ MC74ACT02DTR2	⚙ MC74ACT04DR2	D MC74ACT04DR2G	➔ MC74ACT04DTR2G
➔ MC74ACT04N	⚙ MC74ACT05DR2	⊕ MC74ACT05DR2G	⚙ MC74ACT08DR2	➔ MC74ACT08DR2G

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