
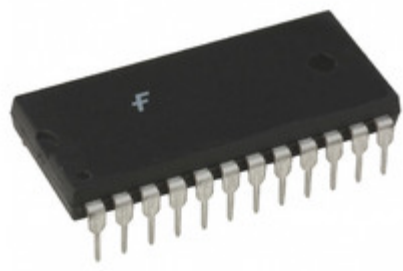
	<h2>MM74C154N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MM74C154N</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DECODER/DEMUX 4-TO-16 24-DIP</p> <p>Datenblätter:  MM74C154N.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 665 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MM74C154N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DECODER/DEMUX 4-TO-16 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter ,
Teilstatus	665 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Decoder/Demultiplexer 1 x 4:16 24-PDIP
Serie	74C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Art	Decoder/Demultiplexer
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.600", 15.24mm)
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Schaltung	1 x 4:16
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Unabhängige Schaltkreise	1
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	74C154
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	74C154

MM74C154N ist neu im Original, Suche MM74C154N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MM74C154N AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MM74C154N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MM74C157N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MULTIPLEXER QUAD 2INP 16-DIP</p>	 <p>MM74C150N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX 16-TO-1 4BIT 3ST 24-DIP</p>	 <p>MM74C14N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP</p>	 <p>MM74C157N Fairchild/ON Semiconductor IC MULTIPLEXER QUAD 2INP 16-DIP</p>
 <p>MM74C151N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MULTIPLEXER 8-TO-1 16DIP</p>	 <p>MM74C157J NS NS CDIP</p>	 <p>MM74C163N NS MM74C163N NS</p>	 <p>MM74C14N Fairchild/ON Semiconductor IC TRIGGER HEX SCHMITT 14-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MM74C02N	↔ MM74C02N	⇒ MM74C04N	D MM74C04N	⇒ MM74C08N
⊣ MM74C08N	⊗ MM74C154N	D MM74C165N	⇒ MM74C165N	⇒ MM74C175N
⊗ MM74C32N	⊣ MM74C32N	⊗ MM74C86N	↔ MM74C922N	⇒ MM74C922N
D MM74C922WM	⊗ MM74C922WM	⊣ MM74C923N	⊗ MM74C923N	⇒ MM74C923WM
⇒ MM74C923WM	↔ MM74F32SCX	⊗ MM74HC00M	⊣ MM74HC00M	⇒ MM74HC00MTC
↔ MM74HC00MTC	⇒ MM74HC00MX	D MM74HC00MX	⊗ MM74HC00N	⊣ MM74HC00N
⊗ MM74HC00SJ	D MM74HC00SJ	⇒ MM74HC02M	↔ MM74HC02M	⇒ MM74HC02MTC
⊣ MM74HC02MTC	⊗ MM74HC02MX	↔ MM74HC02MX	⇒ MM74HC02MX-NL	⇒ MM74HC04MTC
⊗ MM74HC04MTC	⊣ MM74HC04MTCX	⊗ MM74HC04MTCX	D MM74HC04MX	⇒ MM74HC04MX
↔ MM74HC04SJ	⊗ MM74HC04SJ	⊣ MM74HC04SJX	⊗ MM74HC04SJX	⇒ MM74HC08MX

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