	<h2>MC74HC574ANG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74HC574ANG</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p> <p>Datenblätter:  MC74HC574ANG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MC74HC574ANG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74HC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Through Hole
Max Propagation Delay @ V, Max CL	27ns @ 6V, 50pF
Eingabekapazität	10pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	7.8mA, 7.8mA
Uhrfrequenz	35MHz

MC74HC574ANG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HC574ANG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HC574ANG 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 MC74HC574ANG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74HC574AFG ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC589ADG ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16- SOIC</p>	 <p>MC74HC574AFELG ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC589ADTR2 ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16- TSSOP</p>
 <p>MC74HC589ADR2 ON Semiconductor IC SHIFT REGISTR 8BIT 3ST 16SOIC</p>	 <p>MC74HC589ADTR2G ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16- TSSOP</p>	 <p>MC74HC574AFEL ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC589ADR2G ON Semiconductor IC SHIFT REGISTR 8BIT 3ST 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[MC74HC574ANG AMI Semiconductor / MC74HC574ANG Datenblatt](#)
[ON Semiconductor](#)

[MC74HC574ANG-Datenblätter](#)

[MC74HC574ANG PDF](#)

[AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC574ANG](#)

[MC74HC574ANG Electronic](#)

[MC74HC574ANG-Komponenten](#)

[MC74HC574ANG-Verteiler](#)

[MC74HC574ANG-Bild](#)

[MC74HC574ANG-Teil](#)

[MC74HC574ANG Preis](#)

[MC74HC574ANG Hersteller](#)

[MC74HC574ANG Bild](#)

[MC74HC574ANG Aktie](#)

[MC74HC574ANG Inventar](#)

[MC74HC574ANG Neu](#)

[MC74HC574ANG Original](#)

[MC74HC574ANG garantiert](#)

[MC74HC574ANG RFQ](#)

[MC74HC574ANG 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