








	<h2>MC74VHC574DTG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74VHC574DTG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74VHC574DTG.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	MC74VHC574DTG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74VHC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10.6ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	115MHz

MC74VHC574DTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74VHC574DTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74VHC574DTG 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 MC74VHC574DTG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74VHC573DWR2G</b> ON Semiconductor IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOIC</p>	 <p><b>MC74VHC574DW</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>MC74VHC573MEL</b> ON Semiconductor IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74VHC574DWR2</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>
 <p><b>MC74VHC574DTR2</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>MC74VHC574DWG</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>MC74VHC573MELG</b> ON Semiconductor IC LATCH OCT NONINV 3ST 20SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74VHC574DTR2G</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74VHC574DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHC574DTG-Datenblatt	MC74VHC574DTG-Datenblätter	MC74VHC574DTG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC574DTG
MC74VHC574DTG Electronic	MC74VHC574DTG-Komponenten	MC74VHC574DTG-Verteiler	MC74VHC574DTG-Bild	MC74VHC574DTG-Teil
MC74VHC574DTG Preis	MC74VHC574DTG Hersteller	MC74VHC574DTG Bild	MC74VHC574DTG Aktie	MC74VHC574DTG Inventar
MC74VHC574DTG Neu	MC74VHC574DTG Original	MC74VHC574DTG garantiert	MC74VHC574DTG RFQ	MC74VHC574DTG 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