
	<h2>MC74VHCT125ADTRG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74VHCT125ADTRG</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC74VHCT125ADTRG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1045 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	MC74VHCT125ADTRG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	1045 pcs Stock
Serie	74VHCT
Eingabetyp	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyyp	Push-Pull
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Anzahl der Elemente	4
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Anzahl der Bits pro Element	1
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Verpackung	Original-Reel®

MC74VHCT125ADTRG ist neu im Original, Suche MC74VHCT125ADTRG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74VHCT125ADTRG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74VHCT125ADTRG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74VHCT125AMEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74VHCT125AMG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74VHCT125ADT ON MC74VHCT125ADT ON</p>	 <p>MC74VHCT125ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14TSSOP</p>
 <p>MC74VHCT125ADR2 ON MC74VHCT125ADR2 ON</p>	 <p>MC74VHCT125ADTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14TSSOP</p>	 <p>MC74VHCT125AM AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74VHCT125HDTR2G ON ON TSSOP-14</p>

heiße Teile

Mehr

 MC74VHC50DR2G	 MC74VHC540DTR2G	 MC74VHC541DWR2G	 MC74VHC574DTR2	 MC74VHC574DTR2G
 MC74VHC574DWR2	 MC74VHC595DR2	 MC74VHC74DR2	 MC74VHC74DR2G	 MC74VHC74DTG
 MC74VHC74DTR2	 MC74VHC74DTR2G	 MC74VHC86DTR2G	 MC74VHCT00ADR2	 MC74VHCT00ADR2G
 MC74VHCT04ADR2	 MC74VHCT04ADR2G	 MC74VHCT04ADTR2	 MC74VHCT04ADTR2G	 MC74VHCT08ADR2G
 MC74VHCT08ADTR2	 MC74VHCT08ADTR2G	 MC74VHCT125ADR2	 MC74VHCT125ADT	 MC74VHCT125ADTR2G
 MC74VHCT132ADTRG	 MC74VHCT132ADTRG	 MC74VHCT138ADR2G	 MC74VHCT138ADTR2	 MC74VHCT138ADTR2G
 MC74VHCT240ADT	 MC74VHCT240ADTR2	 MC74VHCT240ADTR2G	 MC74VHCT244ADT	 MC74VHCT244ADTR2G
 MC74VHCT245ADTR2	 MC74VHCT259ADTRG	 MC74VHCT32ADTR2G	 MC74VHCT373ADTR2	 MC74VHCT373AM
 MC74VHCT374ADTR2	 MC74VHCT50ADTR2G	 MC74VHCT541ADTR2	 MC74VHCT541AMEL	 MC74VHCT573ADTR2G
 MC74VHCT573ADTRG	 MC74VHCT573ADWR2	 MC74VHCT574ADTR	 MC74VHCT574ADTR2	 MC74VHCT574ADTR2G

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