



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON


## MC74VHCT259ADT

Teilenummer:	MC74VHCT259ADT
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung	IC LATCH/DECODER/SHIFTER 16TSSOP
Datenblätter:	 MC74VHCT259ADT.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von MC74VHCT259ADT

TEILENUMMER	MC74VHCT259ADT
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC LATCH/DECODER/SHIFTER 16TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 MC74VHCT259ADT.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-TSSOP
SERIE	74VHCT
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUSGABETYP	Standard
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 125°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKTYP	D-Type, Addressable
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
UNABHÄNGIGE SCHALTkreISE	1
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	D-Type, Addressable 1 Channel 1:8 IC Standard 16-TSSOP
VERZÖGERUNGSZEIT - AUSBREITUNG	6ns
STROM - HOCH, NIEDRIG	8mA, 8mA
SCHALTUNG	1:8
BASISTEILENUMMER	74VHCT259

### Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADT	MC74VHCT259ADT-Verteiler	MC74VHCT259ADT Lieferant
MC74VHCT259ADT Preis	MC74VHCT259ADT Bilder	MC74VHCT259ADT-Bild
MC74VHCT259ADT PDF-Datenblatt	MC74VHCT259ADT Datenblatt herunterladen	MC74VHCT259ADT-Datenblatt
MC74VHCT259ADT Aktie	Kaufen Sie MC74VHCT259ADT	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADT
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADT	ON Semiconductor MC74VHCT259ADT	Aptina / ON Semiconductor MC74VHCT259ADT
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADT	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADT	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT259ADT

### Verwandte Produkte

 <p><b>MC74VHCT259ADTR2G</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LATCH ADDRESSABL 8BIT 16TSSOP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT259AM</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LATCH/DECODER/SHIFTR 16SOEIAJ  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74VHCT259ADTRG</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LATCH/DECODER/SHIFTER 16TSSOP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT259AMEL</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LATCH/DECODER/SHIFTR 16SOEIAJ  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74VHCT259ADTG</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LATCH/DECODER/SHIFTER 16TSSOP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT259ADTR2</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LATCH ADDRESSABL 8BIT 16TSSOP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74VHCT257AMG</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC MUX QUAD 2CHAN MULT 16SOEIAJ  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT259ADR2G</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LATCH ADDRESSABLE 8BIT 16SOIC  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74VHCT257AMELG</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC MUX QUAD 2CHAN MULT 16SOEIAJ  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT259ADG</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LATCH/DECODER/SHIFTER 16-SOIC  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74VHCT259ADR2</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LATCH ADDRESSABLE 8BIT 16SOIC  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT259AD</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LATCH/DECODER/SHIFTER 16-SOIC  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>