




## MC74HCT541AN

Dalies numeris:	MC74HCT541AN
Gamintojas / Gamintojas:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Prekės aprašymas	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP
Duomenų lapai:	<a href="#">PDF MC74HCT541AN.pdf</a>
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PRAŠYMAS KOTIRUOTI**

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

### MC74HCT541AN specifikacijos

DALIES NUMERIS	MC74HCT541AN
GAMINTOJAS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	<a href="#">PDF MC74HCT541AN.pdf</a>
ĮTAMPA - TIEKIMAS	4.5 V ~ 5.5 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	20-PDIP
SERIJA	74HCT
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	20-DIP (0.300", 7.62mm)
IŠVESTIES TIPAS	3-State
KITI VARDAI	MC74HCT541ANOS
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-55°C ~ 125°C (TA)
ELEMENTŲ SKAIČIUS	1
BITŲ VIENAM ELEMENTUI SKAIČIUS	8
MONTAVIMO TIPAS	Through Hole
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKOS TIPAS	Buffer, Non-Inverting
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
ĮVESTIES TIPAS	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-PDIP
DABARTINIS - IŠĖJIMO AUKŠTAS, ŽEMAS	6mA, 6mA
BAZINĖS DALIES NUMERIS	74HCT541

### Susijusios žymės

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT541AN	MC74HCT541AN platintojas	MC74HCT541AN tiekėjas
MC74HCT541AN kaina	MC74HCT541AN nuotraukos	MC74HCT541AN vaizdas
MC74HCT541AN PDF duomenų lapas	MC74HCT541AN atsisiųsti duomenų lentelę	MC74HCT541AN duomenų lapas
MC74HCT541AN atsargos	Pirkite MC74HCT541AN	Pirkite AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT541AN
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT541AN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor tiekėjas	AMI Semiconductor / ON Semiconductor platintojas
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT541AN	ON Semiconductor MC74HCT541AN	Aptina / ON Semiconductor MC74HCT541AN
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT541AN	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT541AN	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT541AN

### Susiję produktai

 <p><b>MC74HCT573ADW</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC TXRX/LATCH OCTAL 3ST 20-SOIC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74HCT573ADTR2</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC TXRX/LATCH OCTAL 3ST 20-TSSOP Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74HCT541ADWG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74HCT541AFELG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74HCT541ANG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74HCT573ADTR2G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC TXRX/LATCH OCTAL 3ST 20-TSSOP Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74HCT541AFEL</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74HCT541ADW</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74HCT573ADWG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC TXRX/LATCH OCTAL 3ST 20-SOIC Sandelyje: 571 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74HCT541ADWR2G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74HCT573ADWR2G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC LATCH OCTAL 3ST LSTTL 20SOIC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74HCT541AFG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>