



74ACT16541MTDX

Dalies numeris:

74ACT16541MTDX

Gamintojas / Gamintojas:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Prekės aprašymas

IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP

Duomenų lapai:

 74ACT16541MTDX.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

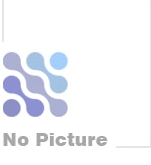
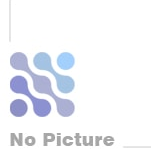
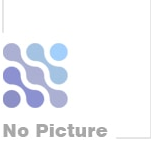



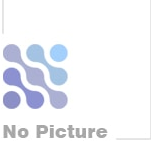
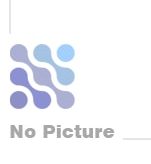
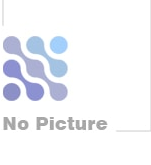



74ACT16541MTDX specifikacijos

DALIES NUMERIS	74ACT16541MTDX
GAMINTOJAS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 74ACT16541MTDX.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	4.5 V ~ 5.5 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	48-TSSOP
SERIJA	74ACT
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
IŠVESTIES TIPAS	3-State
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
ELEMENTŲ SKAIČIUS	2
BITŲ VIENAM ELEMENTUI SKAIČIUS	8
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKOS TIPAS	Buffer, Non-Inverting
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ĮVESTIES TIPAS	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Buffer, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP
DABARTINIS - IŠĖJIMO AUKŠTAS, ŽEMAS	24mA, 24mA
BAZINĖS DALIES NUMERIS	74ACT16541

Susijusios žymės

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT16541MTDX	74ACT16541MTDX platintojas	74ACT16541MTDX tiekėjas
74ACT16541MTDX kaina	74ACT16541MTDX nuotraukos	74ACT16541MTDX vaizdas
74ACT16541MTDX PDF duomenų lapas	74ACT16541MTDX atsisiųsti duomenų lentelę	74ACT16541MTDX duomenų lapas
74ACT16541MTDX atsargos	Pirkite 74ACT16541MTDX	Pirkite AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT16541MTDX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT16541MTDX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor tiekėjas	AMI Semiconductor / ON Semiconductor platintojas
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT16541MTDX	ON Semiconductor 74ACT16541MTDX	Aptina / ON Semiconductor 74ACT16541MTDX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT16541MTDX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT16541MTDX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT16541MTDX

Susiję produktai

 74ACT16541DL Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP Sandelyje: 44835 pcs RFQ	 74ACT16543DGGR Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP Sandelyje: 71127 pcs RFQ
 74ACT16541DLG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP Sandelyje: 47541 pcs RFQ	 74ACT163SJX Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP Sandelyje: 4700 pcs RFQ
 74ACT16541TTR Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Sandelyje: 77024 pcs RFQ	 74ACT163TTR Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC COUNTER 4-BIT SYNC 16-TSSOP Sandelyje: 193096 pcs RFQ
 74ACT16543DLG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Sandelyje: 44819 pcs RFQ	 74ACT16543DL Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Sandelyje: 57780 pcs RFQ
 74ACT16541DLR Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP Sandelyje: 81877 pcs RFQ	 74ACT16541MTD Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Sandelyje: 5615 pcs RFQ
 74ACT16541SSCX Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP Sandelyje: 4023 pcs RFQ	 74ACT16541SSC Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP Sandelyje: 4056 pcs RFQ