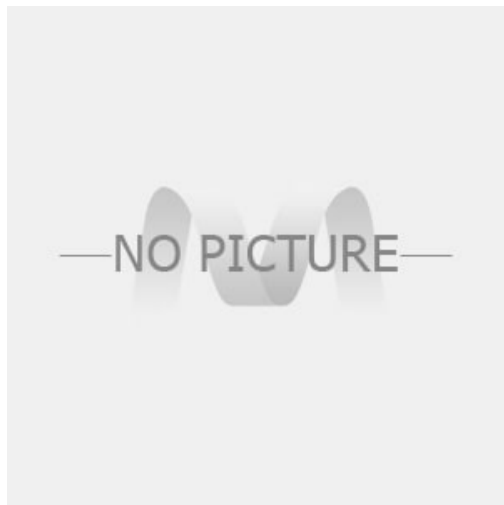


74ABT162501DGGRE4

Dalies numeris: **74ABT162501DGGRE4**
 Prekės aprašymas: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
 RoHS statusas: Švinas nemokamas / RoHS atitinka
 Duomenų lapai:

Gamintojas / Gamintojas: N/A
 Laivas iš: Hong Kong
 Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Vaizdas gali būti vaizduojamas.
 Išsamesnės informacijos apie produktą ieškokite
 specifikacijoje.

PATEIKTI PAKLAUSIMĄ >

Produkto Aprašymas

Dalies numeris	74ABT162501DGGRE4	Gamintojas	N/A
apibūdinimas	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Duomenų lapas			
Įtampa - tiekimas	4.5 V ~ 5.5 V	Tiekėjo prietaisų paketas	56-TSSOP
Serija	74ABT	Pakuotė	Tape & Reel (TR)
Paketas / dėžutė	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Darbinė temperatūra	-40°C ~ 85°C
Grandinių skaičius	18-Bit	Montavimo tipas	Surface Mount
Drėgmės jautrumo lygis (MSL)	1 (Unlimited)	Logikos tipas	Universal Bus Transceiver
"Lead Free Status / RoHS" statusas	Lead free / RoHS Compliant	Išsamus aprašymas	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP
Dabartinis - išėjimo aukštas, žemas	32mA, 64mA; 12mA, 12mA	Bazinės dalies numeris	74ABT162501

Susiję produktai

<p>74ABT16273DGG,518 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP parsisiųsti: 74ABT16273DGG,518.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ABT16245CMTDX Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP parsisiųsti: 74ABT16245CMTDX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ABT16245CSSCX Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP parsisiųsti: 74ABT16245CSSCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ABT16245BDL,118 Gamintojai: Nexperia apibūdinimas: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP parsisiųsti: 74ABT16245BDL,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ABT162501DGGRG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>74ABT162501DLRG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>74ABT16245CMTD Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP parsisiųsti: 74ABT16245CMTD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ABT16273DGG,512 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP parsisiųsti: 74ABT16273DGG,512.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ABT16273DGG,118 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP parsisiųsti: 74ABT16273DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ABT16245CSSC Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP parsisiųsti: 74ABT16245CSSC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ABT16273DGG,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP parsisiųsti: 74ABT16273DGG,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ABT162500DLRG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC 18BIT UNIV TXRX 56-SSOP</p> <p>RFQ</p>

Susijusios žymos

74ABT162501DGGRE4	74ABT162501DGGRE4 platintojas	74ABT162501DGGRE4 tiekėjas
74ABT162501DGGRE4 Kaina	74ABT162501DGGRE4 paveikslėliai	74ABT162501DGGRE4 vaizdas
74ABT162501DGGRE4 PDF duomenų lapas	74ABT162501DGGRE4 Atsisiųsti duomenų lapą	74ABT162501DGGRE4 duomenų lapas
74ABT162501DGGRE4 atsargos	Pirkite 74ABT162501DGGRE4	Pirkite 74ABT162501DGGRE4
74ABT162501DGGRE4	tiekėjas	platintojas