






74ALVC16827MTD

Číslo dielu:	74ALVC16827MTD
Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP
listoch:	 74ALVC16827MTD.pdf
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.



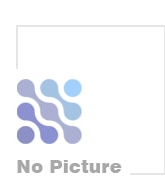





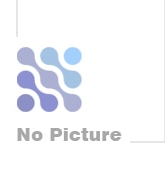


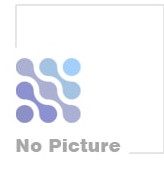
Špecifikácie 74ALVC16827MTD

ČÍSLO DIELU	74ALVC16827MTD
VÝROBCA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 74ALVC16827MTD.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	1.65 V ~ 3.6 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	56-TSSOP
SÉRIA	74ALVC
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
TYP VÝSTUPU	3-State
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
POČET PRVKOV	2
POČET BITOV NA PRVOK	10
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
TYP LOGIKY	Buffer, Non-Inverting
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP VSTUPU	-
DETAILNÝ POPIS	Buffer, Non-Inverting 2 Element 10 Bit per Element 3-State Output 56-TSSOP
PRÚD - VÝSTUP VYSOKÝ, NÍZKY	24mA, 24mA
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	74ALVC16827

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC16827MTD	Distribútor 74ALVC16827MTD	Dodávateľ 74ALVC16827MTD
Cena 74ALVC16827MTD	Obrázky 74ALVC16827MTD	Obrázok 74ALVC16827MTD
74ALVC16827MTD PDF list	74ALVC16827MTD Dátový list na stiahnutie	74ALVC16827MTD Dátový list
Zásoba 74ALVC16827MTD	Kúpiť 74ALVC16827MTD	Kúpiť AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC16827MTD
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC16827MTD	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distribútor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC16827MTD	ON Semiconductor 74ALVC16827MTD	Aptina / ON Semiconductor 74ALVC16827MTD
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC16827MTD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC16827MTD	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC16827MTD

Súvisiace produkty

 <p>74ALVC16827MTDX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Skladom: 6037 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC16834ADGG,11 výrobcovia: Nexperia popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Skladom: 65590 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVC16834DGVRE4 výrobcovia: N/A popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP Skladom: 4831 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC16821MTD výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP Skladom: 4219 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVC16821MTDX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP Skladom: 5053 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC16601MTD výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP Skladom: 4869 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVC16721MTDX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP Skladom: 5943 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC16721MTD výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP Skladom: 4596 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVC16834DLRG4 výrobcovia: N/A popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP Skladom: 5014 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC16601MTDX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP Skladom: 5316 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVC16834ADGG:11 výrobcovia: Nexperia popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Skladom: 95701 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC16834DGVRG4 výrobcovia: N/A popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP Skladom: 4552 pcs</p> <p>RFQ</p>