




74LVX161284MEA

Číslo dielu:	74LVX161284MEA
Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	IC TXRX TRANSL LV IEEE 48-SSOP
listoch:	PDF 74LVX161284MEA.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 74LVX161284MEA

ČÍSLO DIELU	74LVX161284MEA
VÝROBCA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	IC TXRX TRANSL LV IEEE 48-SSOP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	PDF 74LVX161284MEA.pdf
NAPÁJACIE NAPÄTIE	3 V ~ 3.6 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	48-SSOP
SÉRIA	74LVX
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET BITOV	8
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
TYP LOGIKY	IEEE STD 1284 Translation Transceiver
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÝ POPIS	IEEE STD 1284 Translation Transceiver IC 48-SSOP
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	74LVX161284

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA	Distribútor 74LVX161284MEA	Dodávateľ 74LVX161284MEA
Cena 74LVX161284MEA	Obrázky 74LVX161284MEA	Obrázok 74LVX161284MEA
74LVX161284MEA PDF list	74LVX161284MEA Dátový list na stiahnutie	74LVX161284MEA Dátový list
Zásoba 74LVX161284MEA	Kúpiť 74LVX161284MEA	Kúpiť AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distribútor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA	ON Semiconductor 74LVX161284MEA	Aptina / ON Semiconductor 74LVX161284MEA
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA

Súvisiace produkty

 <p>74LVX157SJ výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX157MTR výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC MUX QUAD 2CH 5V INPUTS 16SOIC Skladom: 83 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVX161284MTDX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX16240TTR výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVX161284MEAX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: TXRX TRANSLATING IEEE 48SSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX161284AMTD výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVX161284MTD výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX16245TTR výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVX161284AMTX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX157MX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVX16244TTR výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX157SJX výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>