




74LVX161284MEA

Varenummer:	74LVX161284MEA
Producent / Mærke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produkt beskrivelse	IC TXRX TRANSL LV IEEE 48-SSOP
Dataark:	PDF 74LVX161284MEA.pdf
RoHS Status	 Blyfri / RoHS-kompatibel
Skib fra	Hong Kong
Forsendelsesmåde	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANMODNING OM TILBUD](#)

Billede kan være repræsentation. Se specifikationer for produktdetaljer.

Specifikationer for 74LVX161284MEA

VARENUMMER	74LVX161284MEA
FABRIKANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESKRIVELSE	IC TXRX TRANSL LV IEEE 48-SSOP
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
DATABLAD	PDF 74LVX161284MEA.pdf
FORSYNINGSSPÆNDING	3 V ~ 3.6 V
LEVERANDØR DEVICE PACKAGE	48-SSOP
SERIE	74LVX
EMBALLAGE	Tube
PAKKE / TILFÆLDE	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANTAL BITTER	8
MONTERINGSTYPE	Surface Mount
FUGTFØLSOMHEDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIK TYPE	IEEE STD 1284 Translation Transceiver
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETALJERET BESKRIVELSE	IEEE STD 1284 Translation Transceiver IC 48-SSOP
BASENUMMER	74LVX161284

Relaterede tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA	74LVX161284MEA-distributør	74LVX161284MEA-leverandør
74LVX161284MEA-pris	74LVX161284MEA-billeder	74LVX161284MEA-billede
74LVX161284MEA PDF-datablad	74LVX161284MEA Download datablad	74LVX161284MEA-datablad
74LVX161284MEA Stock	Køb 74LVX161284MEA	Køb AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-leverandør	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributør
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

Relaterede produkter

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