



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

74LVCZ161284ATTR

Varenummer: **74LVCZ161284ATTR**
 Produkt beskrivelse: IC TXRX LV HS IEEE 1284 48-TSSOP
 RoHS Status: Indeholder bly / RoHS ikke-kompatibel
 Dataark: [74LVCZ161284ATTR.pdf](#)

Producent / Mærke: STMicroelectronics
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	74LVCZ161284ATTR	Fabrikant	STMicroelectronics
Beskrivelse	IC TXRX LV HS IEEE 1284 48-TSSOP	Blyfri Status / RoHS Status	Indeholder bly / RoHS ikke-kompatibel
Datablad	74LVCZ161284ATTR.pdf		
Forsyningsspænding	3 V ~ 3.6 V	Leverandør Device Package	48-TSSOP
Serie	74LVCZ	Emballage	Original-Reel®
Pakke / tilfælde	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Andre navne	497-1079-6
Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C	Antal bitter	19
Monteringstype	Surface Mount	Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logik Type	IEEE STD 1284 Translation Transceiver	Blyfri Status / RoHS Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Detaljeret beskrivelse	IEEE STD 1284 Translation Transceiver IC 48-TSSOP	Basenummer	74LVCZ161284

Relaterede produkter

<p>74LVCV2G66GM,125 producenter: Nexperia Beskrivelse: IC SWITCH DUAL SPST 8XQFN Hent: 74LVCV2G66GM,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVCV2G66GTX producenter: Nexperia Beskrivelse: IC SWITCH DUAL SPST 8XSON Hent: 74LVCV2G66GTX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVQ00SCX producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hent: 74LVQ00SCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVCV2G66DC,125 producenter: Nexperia Beskrivelse: IC SWITCH DUAL SPST 8VSSOP Hent: 74LVCV2G66DC,125.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVCV2G66GD,125 producenter: Nexperia Beskrivelse: IC SWITCH DUAL SPST 8XSON Hent: 74LVCV2G66GD,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVCV2G66DP,125 producenter: Nexperia Beskrivelse: IC SWITCH DUAL SPST 8TSSOP Hent: 74LVCV2G66DP,125.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVQ00SC producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hent: 74LVQ00SC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVCZ16240ADLRG4 producenter: N/A Beskrivelse: IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVCZ16240ADGVRG4 producenter: N/A Beskrivelse: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TVSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVCV2G66EVB producenter: Nexperia Beskrivelse: BOARD EVALUATION FOR 74LVCV2G66 Hent: 74LVCV2G66EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVQ00MTR producenter: STMicroelectronics Beskrivelse: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO Hent: 74LVQ00MTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVCZ16240ADGVRE4 producenter: N/A Beskrivelse: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TVSOP</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

STMicroelectronics 74LVCZ161284ATTR
 74LVCZ161284ATTR Pris
 74LVCZ161284ATTR PDF-datablad
 74LVCZ161284ATTR Lager
 STMicroelectronics 74LVCZ161284ATTR
 STMicroelectronics 74LVCZ161284ATTR

74LVCZ161284ATTR-distributør
 74LVCZ161284ATTR-billeder
 74LVCZ161284ATTR Download datablad
 Køb 74LVCZ161284ATTR
 STMicroelectronics Leverandør

74LVCZ161284ATTR leverandør
 74LVCZ161284ATTR-billede
 74LVCZ161284ATTR-datablad
 Køb STMicroelectronics 74LVCZ161284ATTR
 STMicroelectronics-distributør