


N/A

SN74ALVTH16601DLR

Onderdeel nummer:	SN74ALVTH16601DLR
Fabrikant / Merk:	N/A
Productomschrijving	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP
Datasheets:	
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

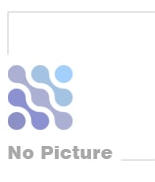
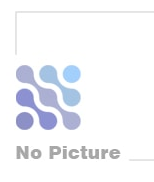
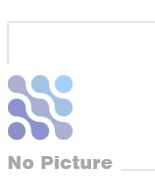
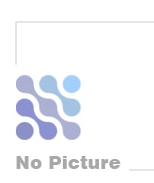

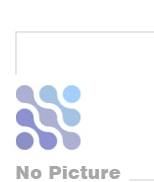



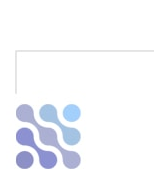

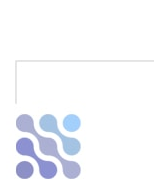
Specificaties van SN74ALVTH16601DLR

ONDERDEEL NUMMER	SN74ALVTH16601DLR
FABRIKANT	N/A
BESCHRIJVING	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	
VOLTAGE - LEVERING	2.3 V ~ 2.7 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	56-SSOP
SERIE	74ALVTH
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
ANDERE NAMEN	296-6312-2 74ALVTH16601DLRG4 74ALVTH16601DLRG4-ND
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C
AANTAL CIRCUITS	18-Bit
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	6 Weeks
TYPE LOGICA	Universal Bus Transceiver
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-SSOP
CURRENT - OUTPUT HOOG, LAAG	8mA, 8mA
BASE PART NUMBER	74ALVTH16601

Gerelateerde Tags

SN74ALVTH16601DLR	SN74ALVTH16601DLR-distributeur	SN74ALVTH16601DLR leverancier
SN74ALVTH16601DLR prijs	SN74ALVTH16601DLR Afbeeldingen	SN74ALVTH16601DLR-afbeelding
SN74ALVTH16601DLR PDF-gegevensblad	SN74ALVTH16601DLR Download gegevensblad	Gegevensblad SN74ALVTH16601DLR
SN74ALVTH16601DLR-voorraad	Koop SN74ALVTH16601DLR	Koop SN74ALVTH16601DLR
SN74ALVTH16601DLR	leverancier	-distributeur

gerelateerde producten

 <p>SN74ALVTH16374GR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Op voorraad: 51328 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVTH16601DL fabrikanten: N/A Beschrijving: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Op voorraad: 26951 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVTH16821VR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TVSOP Op voorraad: 45296 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVTH16601VR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TVSOP Op voorraad: 41886 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVTH16374KR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56BGA Op voorraad: 4217 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVTH16601GR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Op voorraad: 54138 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVTH16374DL fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Op voorraad: 72206 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVTH16821GR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP Op voorraad: 44410 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVTH16821DLR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP Op voorraad: 29694 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVTH16821DL fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP Op voorraad: 26156 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVTH16374DLR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Op voorraad: 99999 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVTH16374VR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP Op voorraad: 83238 pcs</p> <p>RFQ</p>