

N/A

SN74LVTH16374GQLR

Onderdeel nummer:	SN74LVTH16374GQLR
Fabrikant / Merk:	N/A
Productomschrijving	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56BGA
Datasheets:	
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Verscheppen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

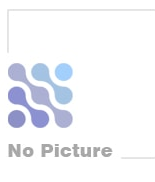
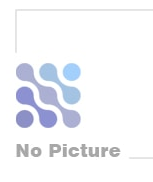


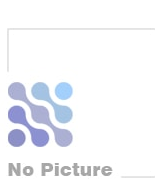
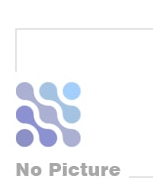


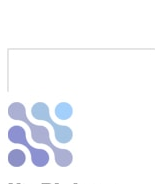
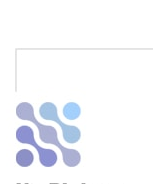

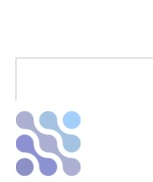
Specificaties van SN74LVTH16374GQLR

ONDERDEEL NUMMER	SN74LVTH16374GQLR
FABRIKANT	N/A
BESCHRIJVING	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56BGA
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	
VOLTAGE - LEVERING	2.7 V ~ 3.6 V
TYPE	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIE	74LVTH
PACKAGING	Original-Reel®
VERPAKKING / DOOS	56-VFBGA
OUTPUT TYPE	Tri-State, Non-Inverted
ANDERE NAMEN	296-8688-6
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C (TA)
AANTAL ELEMENTEN	2
AANTAL BITS PER ELEMENT	8
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX SIGNAALVERTRAGING @ V, MAX CL	5.2ns @ 3.3V, 50pF
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT CAPACITANCE	3pF
FUNCTIE	Standard
ACTUEEL - QUIESCENT (IQ)	190µA
CURRENT - OUTPUT HOOG, LAAG	32mA, 64mA
KLOKFREQUENTIE	160MHz
BASE PART NUMBER	74LVTH16374

Gerelateerde Tags

SN74LVTH16374GQLR	SN74LVTH16374GQLR-distributeur	SN74LVTH16374GQLR leverancier
SN74LVTH16374GQLR prijs	SN74LVTH16374GQLR Afbeeldingen	SN74LVTH16374GQLR-afbeelding
SN74LVTH16374GQLR PDF-gegevensblad	SN74LVTH16374GQLR Download gegevensblad	Gegevensblad SN74LVTH16374GQLR
SN74LVTH16374GQLR-voorraad	Koop SN74LVTH16374GQLR	Koop SN74LVTH16374GQLR
SN74LVTH16374GQLR	leverancier	-distributeur

gerelateerde producten

 <p>SN74LVTH16500DL fabrikanten: N/A Beschrijving: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Op voorraad: 47713 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVTH16500DLR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Op voorraad: 5975 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVTH16374DLG4 fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Op voorraad: 78628 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVTH16374DGGR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Op voorraad: 112018 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVTH16373ZRDR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 54-BGA Op voorraad: 53128 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVTH16373ZQLR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56BGA Op voorraad: 64403 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVTH16500DGGR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Op voorraad: 55635 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVTH16374DLR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Op voorraad: 69649 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVTH16374ZQLR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56BGA Op voorraad: 5758 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVTH16374GRDR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54BGA Op voorraad: 5247 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVTH16374DL fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Op voorraad: 70128 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVTH16374ZRDR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54BGA Op voorraad: 5202 pcs</p> <p>RFQ</p>