

nexperia

Nexperia

## 74LVT16374AEV/G,51

Dalies numeris:

74LVT16374AEV/G,51

Gamintojas / Gamintojas:

Nexperia

Prekės aprašymas

IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA

Duomenų lapai:

 74LVT16374AEV/G,51.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













## 74LVT16374AEV/G,51 specifikacijos

DALIES NUMERIS	74LVT16374AEV/G,51
GAMINTOJAS	Nexperia
APIBŪDINIMAS	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 74LVT16374AEV/G,51.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.7 V ~ 3.6 V
ĮVESKITE	D-Type
TRIGGERIO TIPAS	Positive Edge
SERIJA	74LVT
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	56-VFBGA
IŠVESTIES TIPAS	Tri-State, Non-Inverted
KITI VARDAI	74LVT16374AEV/G-T 74LVT16374AEV/G-T-ND 935281134518
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
ELEMENTŲ SKAIČIUS	2
BITŲ VIENAM ELEMENTUI SKAIČIUS	8
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	2 (1 Year)
MAKSIMALUS PAPLITIMIMO VĒLAVIMAS @ V, MAKS. CL	5ns @ 3.3V, 50pF
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ĮVESTIES TALPA	3pF
FUNKCIJA	Standard
DABARTINIS - SILPNAS (IQ)	120µA
DABARTINIS - IŠĖJIMO AUKŠTAS, ŽEMAS	32mA, 64mA
LAIKRODŽIO DAŽNIS	150MHz
BAZINĖS DALIES NUMERIS	74LVT16374

## Susijusios žymės

Nexperia 74LVT16374AEV/G,51	74LVT16374AEV/G,51 platintojas	74LVT16374AEV/G,51 tiekėjas
74LVT16374AEV/G,51 kaina	74LVT16374AEV/G,51 nuotraukos	74LVT16374AEV/G,51 vaizdas
74LVT16374AEV/G,51 PDF duomenų lapas	74LVT16374AEV/G,51 atsisiųsti duomenų lentelę	74LVT16374AEV/G,51 duomenų lapas
74LVT16374AEV/G,51 atsargos	Pirkite 74LVT16374AEV/G,51	Pirkite Nexperia 74LVT16374AEV/G,51
Nexperia 74LVT16374AEV/G,51	Nexperia tiekėjas	Nexperia platintojas
Nexperia 74LVT16374AEV/G,51	Nexperia USA Inc. 74LVT16374AEV/G,51	

## Susiję produktai

 <p><b>74LVT16374MEA</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Sandelyje: 4299 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LVT16374AEV/G,55</b> Gamintojai: Nexperia apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA Sandelyje: 5875 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74LVT16374AEVY</b> Gamintojai: Nexperia apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA Sandelyje: 5984 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LVT16374AEVE</b> Gamintojai: Nexperia apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA Sandelyje: 4782 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74LVT16374ADGG,518</b> Gamintojai: Nexperia apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Sandelyje: 5644 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LVT16374AEV,118</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA Sandelyje: 5269 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74LVT16374AEV,151</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA Sandelyje: 5476 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LVT16374AEVK</b> Gamintojai: Nexperia apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA Sandelyje: 5731 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74LVT16374ADL,118</b> Gamintojai: Nexperia apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Sandelyje: 129363 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LVT16374AEV,157</b> Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA Sandelyje: 4581 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74LVT16374ADL,112</b> Gamintojai: Nexperia apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Sandelyje: 93420 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74LVT16374AEV/G:55</b> Gamintojai: Nexperia apibūdinimas: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA Sandelyje: 5930 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>