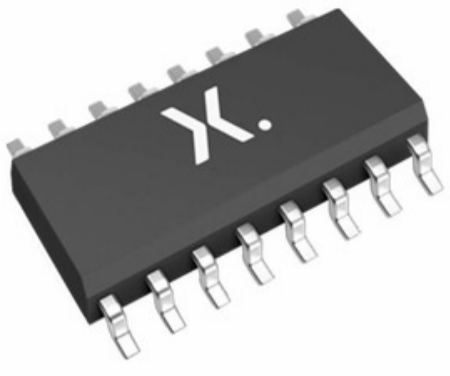


nexperia



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

74LVC161D,118

Part Number: **74LVC161D,118**
 Popis výrobku: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SOIC
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [74LVC161D,118.pdf](#)


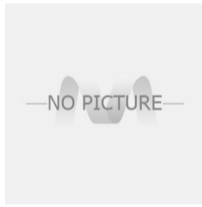



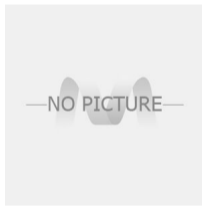

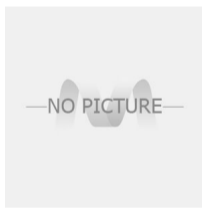




Výrobce / značka: Nexperia
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ >](#)

Detaily produktu

Part Number	74LVC161D,118	Výrobce	Nexperia
Popis	IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	74LVC161D,118.pdf		
Napětí - Supply	1.2V ~ 3.6V	Trigger Type	Positive Edge
Načasování	Synchronous	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Série	74LVC	resetovat	Asynchronous
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	1727-5980-1 568-7666-1 568-7666-1-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet elementů	1	Počet bitů na Element	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Typ logiky	Binary Counter
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Směr	Up
Detailní popis	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-SO	Count Rate	150MHz
Číslo základní části	74LVC161		

Související produkty

 <p>74LVC161284TTR Výrobci: STMicroelectronics Popis: IC TXRX LV HS IEEE 1284 48-TSSOP Stažení: 74LVC161284TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC157APW/AUJ Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC MUX QUAD 2-INPUT 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC161PW,118 Výrobci: Nexperia Popis: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16TSSOP Stažení: 74LVC161PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC161DB,118 Výrobci: Nexperia Popis: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SSOP Stažení: 74LVC161DB,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC162244ADGG,11 Výrobci: Nexperia Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC161284DLRG4 Výrobci: N/A Popis: IC 19BIT BUS INTERFACE 48-SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC161D,112 Výrobci: Nexperia Popis: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SOIC Stažení: 74LVC161D,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC161284DGGRG4 Výrobci: N/A Popis: IC 19BIT BUS INTERFACE 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC161PW,112 Výrobci: Nexperia Popis: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16TSSOP Stažení: 74LVC161PW,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC161DB,112 Výrobci: Nexperia Popis: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SSOP Stažení: 74LVC161DB,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC161BQ,115 Výrobci: Nexperia Popis: IC SYNC 4BIT BIN COUNT 16DHVQFN Stažení: 74LVC161BQ,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC162244ADGG:11 Výrobci: Nexperia Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Související značky

Nexperia 74LVC161D,118
 Cena 74LVC161D,118
 Datasheet PDF 74LVC161D,118
 Sklad 74LVC161D,118
 Nexperia 74LVC161D,118
 Nexperia 74LVC161D,118

Distributor 74LVC161D,118
 Obrázky 74LVC161D,118
 74LVC161D,118 Stáhnout datový list
 Koupit 74LVC161D,118
 Nexperia Dodavatel
 Nexperia USA Inc. 74LVC161D,118

Dodavatel 74LVC161D,118
 Obrázek 74LVC161D,118
 Datový list 74LVC161D,118
 Koupit Nexperia 74LVC161D,118
 Distributor Nexperia