

## NLAS4066DTG



**Part Number:** [NLAS4066DTG](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC SWITCH DUAL SPST 16TSSOP  
**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit NLAS4066DTG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	NLAS4066DTG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC SWITCH DUAL SPST 16TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5833 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	-
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	-	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	-
<b>Spinací obvod</b>	-	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-TSSOP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	-	<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	-
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	IC SWITCH DUAL SPST 16TSSOP	<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	-
<b>Crosstalk</b>	-	<b>Injekce nabíjení</b>	-
<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	-	<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	-
<b>Číslo základní části</b>	NLAS4066	<b>-3 dB šířka pásma</b>	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5833 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS4066DTG na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS44599DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL DPDT 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4157DFT2G</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH SPDT SC88	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4066DTR2</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS44599DTG</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL DPDT 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4066DT</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4066DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4053DT</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4053DTG</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS44599DTR2</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL DPDT 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS44599MNR2</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS44599MN</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4053QSR</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4052QSR</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4052DTR2</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4053DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4053DR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS44599MNG</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4053DTR2</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS4053DR2</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLAS44599DT</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL DPDT 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NLAS4066DTG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLAS4066DTG distributor	NLAS4066DTG dodavatel	NLAS4066DTG Cena
NLAS4066DTG.	NLAS4066DTG Stáhnout datasheet.	NLAS4066DTG Datasheet.	NLAS4066DTG Stock.
koupit NLAS4066DTG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NLAS4066DTG.	Aptina / ON Semiconductor NLAS4066DTG.
	NLAS4066DTG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NLAS4066DTG.	NLAS4066DTG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NLAS4066DTG.			

