

## SC16C554DBIA68,529



**Part Number:** [SC16C554DBIA68,529](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC UART QUAD W/FIFO 68-PLCC  
**Datový list:** [SC16C554B,DB](#)

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	SC16C554DBIA68,529	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC UART QUAD W/FIFO 68-PLCC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	6039 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">SC16C554B,DB</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>S ovládáním Modem</b>	Yes
<b>S IrDA Encoder / Decoder</b>	-	<b>S chybný start bit pro detekci</b>	Yes
<b>S automatickým Flow Control</b>	Yes	<b>Napětí - Supply</b>	2.5V, 3.3V, 5V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	68-PLCC (24.23x24.23)	<b>Série</b>	-
<b>Protokol</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	68-LCC (J-Lead)	<b>Ostatní jména</b>	568-3269-5 93527668529 SC16C554DBIA68-S SC16C554DBIA68529
<b>Počet kanálů</b>	4, QUART	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	-	<b>FIFO je</b>	16 Byte
<b>Rychlost dat (Max)</b>	5Mbps	<b>Číslo základní části</b>	SC16C554

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 6039 kusy NXP Semiconductors / Freescale SC16C554DBIA68,529 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="#">SC16C554DBIA68,512</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554DIB64,157</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554BIBM,157</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD SOT414-1	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554DIA68,529</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554DBIB64,151</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD W/FIFO 64-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554DIA68,518</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554BIBS,557</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 48HVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554BIBS,551</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD W/FIFO 48-HVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554DBIB64,157</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD W/FIFO 64-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554BIBM,151</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD W/FIFO 64-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554DIB64,151</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554DBIA68,518</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554DBIB64,128</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD W/FIFO 64-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554BIBS,528</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 48HVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554IB64,128</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554BIB80,557</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554BIBM,128</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD SOT414-1	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554DIA68,512</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD W/FIFO 68-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554DIB64,128</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SC16C554BIB80,551</a> <b>Popis:</b> IC UART QUAD 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro SC16C554DBIA68,529

NXP Semiconductors / Freescale	SC16C554DBIA68,529 distributor	SC16C554DBIA68,529 dodavatel	SC16C554DBIA68,529 Cena
SC16C554DBIA68,529.	SC16C554DBIA68,529 Stáhnout datasheet.	SC16C554DBIA68,529 Datasheet.	SC16C554DBIA68,529 Stock.
koupit SC16C554DBIA68,529.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors SC16C554DBIA68,529.	Freescale SC16C554DBIA68,529.
	SC16C554DBIA68,529.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. SC16C554DBIA68,529.
		SC16C554DBIA68,529.	