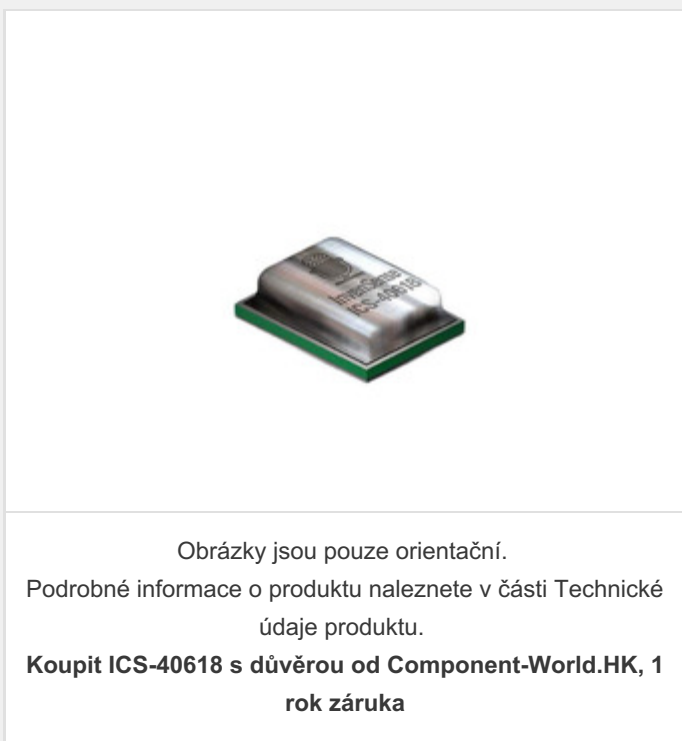


## ICS-40618



**InvenSense**

Part Number: [ICS-40618](#)

Výrobce [InvenSense](#)

Popis MIC MEMS MULTI-MODE OMNI -38DB

Datový list: [ICS-40618 Product Brief](#)

[ICS-40618 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ICS-40618	Výrobce	<a href="#">InvenSense</a>
Popis	MIC MEMS MULTI-MODE OMNI -38DB	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	78932 pcs	Datový list	<a href="#">ICS-40618 Product Brief</a> <a href="#">ICS-40618 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Audio produkty</a>	Rozsah napětí	1.52V ~ 3.63V
Typ	MEMS (Silicon)	Ukončení	Solder Pads
Velikost / Rozměry	0.138" L x 0.104" W (3.50mm x 2.65mm)	Tvar	Rectangular
Série	-	Citlivost	-38db ±1dB
S / N Ratio	67dB	Port Umístění	Bottom
Obal	Cut Tape (CT)	Typ výstupu	Analog
Ostatní jména	1428-1062-1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška (Max)	0.039" (0.98mm)	Frekvenční rozsah	50Hz ~ 20kHz
Směr	Omnidirectional	Detailní popis	50Hz ~ 20kHz Analog Microphone MEMS (Silicon) 1.52V ~ 3.63V Omnidirectional (-38db ±1dB) Solder Pads
Proud - Supply	190µA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady InvenSense. Máme 78932 kusy InvenSense ICS-40618 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

	Část#: <a href="#">ICS12LF02NOM1-FB</a> Popis: SEN PROX M12 NPN NO	Výrobci: <a href="#">Carlo Gavazzi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-40310</a> Popis: MIC MEMS ANALOG OMNI -37DB	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS12LF04NCM1-FB</a> Popis: SEN PROX FB M12 PLG NPN NC	Výrobci: <a href="#">Carlo Gavazzi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-40300</a> Popis: MIC MEMS ANALOG OMNI -45DB	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS12LF02NCM1-FB</a> Popis: SEN PROX FB M12 PLG NPN NC	Výrobci: <a href="#">Carlo Gavazzi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-40619</a> Popis: MIC MEMS MULTI-MODE OMNI -38DB	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-41352</a> Popis: BOTTOM PORT PDM DIGITAL OUTPUT M	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-40212</a> Popis: ANALOG MICROPHONE WITH LOW POWER	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-43434</a> Popis: MIC MEMS MULTI-MODE OMNI -26DB	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-40720</a> Popis: MIC MEMS ANALOG OMNI 70DB SNR	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-40181</a> Popis: MIC MEMS ANALOG OMNI -38DB	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-52000</a> Popis: MIC MEMS DIGITAL OMNI -26DB	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-43432</a> Popis: MIC MEMS DIGITAL I2S OMNI -26DB	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS12LF02PCM1-FB</a> Popis: SEN PROX FB M12 PLG PNP NC	Výrobci: <a href="#">Carlo Gavazzi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS12LF02POM1-FB</a> Popis: SEN PROX M12 PNP NO	Výrobci: <a href="#">Carlo Gavazzi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-41350</a> Popis: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI -32DB	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-40180</a> Popis: MIC MEMS ANALOG OMNI -38DB	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-40730</a> Popis: ULTRA-LOW NOISE MICROPHONE WITH	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS-51360</a> Popis: BOTTOM PORT PDM DIGITAL OUTPUT M	Výrobci: <a href="#">InvenSense</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS12LF04NOM1-FB</a> Popis: SEN PROX M12 NPN NO	Výrobci: <a href="#">Carlo Gavazzi</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ICS-40618

InvenSense ICS-40618.	ICS-40618 distributor	ICS-40618 dodavatel	ICS-40618 Cena
ICS-40618 Stáhnout datasheet.	ICS-40618 Datasheet.	ICS-40618 Stock.	koupit ICS-40618.
InvenSense ICS-40618.	TDK InvenSense ICS-40618.		