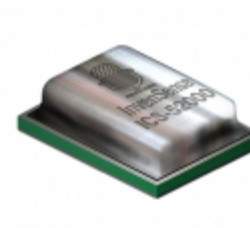



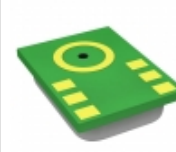









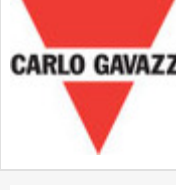









ICS-52000

		Part Number: ICS-52000 Výrobce: InvenSense Popis: MIC MEMS DIGITAL OMNI -26DB Datový list: ICS-52000 Brief ICS-52000 Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit ICS-52000 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ICS-52000	Výrobce	InvenSense
Popis	MIC MEMS DIGITAL OMNI -26DB	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41220 pcs	Datový list	ICS-52000 Brief ICS-52000 Datasheet
Kategorie	Audio produkty	Rozsah napětí	1.62V ~ 3.63V
Typ	MEMS (Silicon)	Ukončení	Solder Pads
Velikost / Rozměry	0.157" L x 0.118" W (4.00mm x 3.00mm)	Tvar	Rectangular
Série	-	Citlivost	-26 ±1dB @ 94dB SPL
S / N Ratio	65dB	Port Umístění	Bottom
Obal	Tape & Reel (TR)	Typ výstupu	Digital, TDM
Ostatní jména	1428-1122-2 ICS-52000-ND Q10312532	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška (Max)	0.043" (1.10mm)	Frekvenční rozsah	50Hz ~ 20kHz
Směr	Omnidirectional	Detailní popis	50Hz ~ 20kHz Digital, TDM Microphone MEMS (Silicon) 1.62V ~ 3.63V Omnidirectional (-26 ±1dB @ 94dB SPL) Solder Pads
Proud - Supply	1.5mA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady InvenSense. Máme 41220 kusy InvenSense ICS-52000 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: ICS12LN04NOM1-FB Popis: IND PROX FB M12 NPN NO	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: ICS12LF02PCM1-FB Popis: SEN PROX FB M12 PLG PNP NC	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: ICS-43432 Popis: MIC MEMS DIGITAL I2S OMNI -26DB	Výrobci: InvenSense	Dotaz
	Část#: ICS12LF02NCM1-FB Popis: SEN PROX FB M12 PLG NPN NC	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: ICS-51360 Popis: BOTTOM PORT PDM DIGITAL OUTPUT M	Výrobci: InvenSense	Dotaz
	Část#: ICS12LF04POM1-FB Popis: SEN PROX M12 PNP NO	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: ICS12LN04NCM1-FB Popis: SEN PROX FB M12 PLG NPN NC	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: ICS-40310 Popis: MIC MEMS ANALOG OMNI -37DB	Výrobci: InvenSense	Dotaz
	Část#: ICS12LF02POM1-FB Popis: SEN PROX M12 PNP NO	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: ICS12LF02NOM1-FB Popis: SEN PROX M12 NPN NO	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: ICS-41350 Popis: MIC MEMS DIGITAL PDM OMNI -32DB	Výrobci: InvenSense	Dotaz
	Část#: ICS-40720 Popis: MIC MEMS ANALOG OMNI 70DB SNR	Výrobci: InvenSense	Dotaz
	Část#: ICS12LF04NCM1-FB Popis: SEN PROX FB M12 PLG NPN NC	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: ICS-40730 Popis: ULTRA-LOW NOISE MICROPHONE WITH	Výrobci: InvenSense	Dotaz
	Část#: ICS-40619 Popis: MIC MEMS MULTI-MODE OMNI -38DB	Výrobci: InvenSense	Dotaz
	Část#: ICS-41352 Popis: BOTTOM PORT PDM DIGITAL OUTPUT M	Výrobci: InvenSense	Dotaz
	Část#: ICS12LF04PCM1-FB Popis: SEN PROX FB M12 PLG PNP NC	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: ICS12LF04NOM1-FB Popis: SEN PROX M12 NPN NO	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: ICS-43434 Popis: MIC MEMS MULTI-MODE OMNI -26DB	Výrobci: InvenSense	Dotaz
	Část#: ICS-40618 Popis: MIC MEMS MULTI-MODE OMNI -38DB	Výrobci: InvenSense	Dotaz

Související klíčová slova pro ICS-52000			
InvenSense ICS-52000.	ICS-52000 distributor	ICS-52000 dodavatel	ICS-52000 Cena
ICS-52000 Stáhnout datasheet.	ICS-52000 Datasheet.	ICS-52000 Stock.	koupit ICS-52000.
InvenSense ICS-52000.	TDK InvenSense ICS-52000.		