























ISL28278FAZ

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL28278FAZ</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 16QSOP</p> <p>Datový list:  ISL28278, ISL28478</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ISL28278FAZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL28278FAZ	Výrobce	Intersil
Popis	IC OPAMP GP 300KHZ RRO 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4321 pcs	Datový list	ISL28278, ISL28478
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V
Napětí - Input Offset	0.2µV	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
rychlost přeběhu	0.14 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	300kHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 16-QSOP
Proud - Supply	120µA	Aktuální - Výstup / Channel	31mA
Aktuální - Vstupní klidový	10pA	Číslo základní části	ISL28278
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 4321 kusy Intersil ISL28278FAZ 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#: ISL28273FAZ-T7 Popis: IC OPAMP INSTR 265KHZ RRO 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28276IAZ Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28276FBZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28288EVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL28288	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28273INEVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL28273	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28288FBZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28274FAZ Popis: IC OPAMP INSTR 6MHZ RRO 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28274FAZ-T7 Popis: IC OPAMP INSTR 6MHZ RRO 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28288FBZ Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28288FUZ Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28278EVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL28278	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28286EVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL28286	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28276FBZ Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28273FAZ Popis: IC OPAMP INSTR 265KHZ RRO 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28286FUZ Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28278FAZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28276IAZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 16QSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28286FUZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28290EVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL28290	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL28288FUZ-T7 Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro ISL28278FAZ

Intersil ISL28278FAZ.	ISL28278FAZ distributor	ISL28278FAZ dodavatel	ISL28278FAZ Cena
ISL28278FAZ Stáhnout datasheet.	ISL28278FAZ Datasheet.	ISL28278FAZ Stock.	koupit ISL28278FAZ.
Intersil ISL28278FAZ.			