







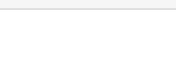





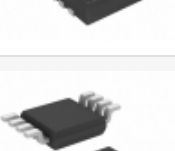



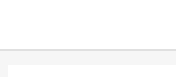





ISL28107FRTZ

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL28107FRTZ</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8TDFN</p> <p>Datový list:  ISL28x07</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 ISL28107FRTZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL28107FRTZ	Výrobce	Intersil
Popis	IC OPAMP GP 1MHZ 8TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4498 pcs	Datový list	ISL28x07
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 40 V, ±2.25 V ~ 20 V
Napětí - Input Offset	10µV	Dodavatel zařízení Package	8-TDFN-EP (3x3)
rychlost přeběhu	0.32 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-WDFN Exposed Pad
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	1MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-TDFN-EP (3x3)
Proud - Supply	210µA	Aktuální - Výstup / Channel	40mA
Aktuální - Vstupní klidový	15pA	Číslo základní části	ISL28107
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 4498 kusy Intersil ISL28107FRTZ 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#: ISL28025FR12Z	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: PRECISION DIGITAL POWER MONITOR		
	Část#: ISL28025FI60Z-T7A	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC VOLT MONITOR PRECISION 16WLCS		
	Část#: ISL28108FBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: ISL28107FUZ-T13	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8MSOP		
	Část#: ISL28107FBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC		
	Část#: ISL28025FR12Z-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: PRECISION DIGITAL POWER MONITOR		
	Část#: ISL28107FRTZ-T7	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8TDFN		
	Část#: ISL28025FI12Z-T7A	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC VOLT MONITOR PRECISION 16WLCS		
	Část#: ISL28107FUZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8MSOP		
	Část#: ISL28025FI60Z-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC VOLT MONITOR PRECISION 16WLCS		
	Část#: ISL28107FUZ-T7A	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8MSOP		
	Část#: ISL28107SOICEVAL1Z	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: EVAL BOARD FOR ISL28107 SOIC		
	Část#: ISL28107FRTZ-T7A	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8TDFN		
	Část#: ISL28107FUZ-T7	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8MSOP		
	Část#: ISL28025FR12Z-T7A	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: PREC DIG PWR MON W/MARGINING		
	Část#: ISL28107FBZ-T7A	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC		
	Část#: ISL28108FBZ-T13	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: ISL28107FBZ-T7	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC		
	Část#: ISL28107FRTZ-T13	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8TDFN		
	Část#: ISL28107FBZ-T13	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC		

Související klíčová slova pro ISL28107FRTZ

Intersil ISL28107FRTZ.	ISL28107FRTZ distributor	ISL28107FRTZ dodavatel	ISL28107FRTZ Cena
ISL28107FRTZ Stáhnout datasheet.	ISL28107FRTZ Datasheet.	ISL28107FRTZ Stock.	koupit ISL28107FRTZ.
Intersil ISL28107FRTZ.			